



SMART INFRASTRUCTURE | ELECTRICAL PRODUCTS

Productos Eléctricos Industriales

Lista de Precios 2026

(Reemplaza la edición de Octubre 2025)

Siemens Ecuador

SIEMENS

ÍNDICE GENERAL

4 Capítulo

Contactores	9	Relés de Interfaz	35
Accesorios	13	Relés acopladores	36
Repuestos	15	Relés miniatura	39
Guardamotores	16	Relés tiempo	40
Accesorios	18	Relés de vigilancia	41
Derivación a motor inteligente	19	Arrancadores suaves	42
SIRIUS 3RA8	21	Accesorios	46
Relés Industriales	22	SIRIUS Act	49
Relés de sobrecarga	23	PROFINET	50
Relés de monitoreo	25	Metálica	51
Accesorios	26	Plástica	54
SIMOCODE	27	Estaciones de mando	57
SIMOCODE pro	29	Interruptores de posición	58
SIMOCODE M-CP	32	Metálica	59
SIMOCODE ES TIA Portal	34	Plástica	60
		Ventiladores	61
		Repuestos	64

5 Capítulo

Breakers de caja abierta	67	Interruptor - seccionador	95
3WA	69	Interruptor seccionador	96
Accesorios	70	Interruptor seccionador fusible	97
3WT	72	Fusibles	98
Accesorios	73	Tipo general	99
Breakers de caja moldeada	74	Ultrarápidos	100
3VA	76	Interruptores y Bases	102
Accesorios	79	Medición de energía	104
3VM	83	SENTRON PAC	107
Accesorios	85	Transformadores de corriente	108
Mini Breakers	87	Powermanager	109
Accesorios	89	Borneras	112
Paquetes de transferencias	90	Accesorios	114
Transferencias con MCCB	91	Calidad de energía	115
Transferencias con ACB	93	Condensadores	116
		SIVACON S4	118

7 Capítulo

Partners Estratégicos	124
------------------------------	------------



SIEMENS

SMART INFRASTRUCTURE

Electrical Products

Responsable de conectar los sistemas de energía, los edificios y las industrias para adaptar y evolucionar la forma en que vivimos y trabajamos.



SIRIUS



SENTRON



SOFTWARE



SIVACON



SIEMENS



@losespecialistasdeep

Los Especialistas de EP

Respuestas **rápidas** a tus dudas **técnicas**.

¡SUSCRÍBETE!

SIEMENS



Siemens
EcoTech



SOSTENIBILIDAD

Con Siemens EcoTech toma decisiones más sostenibles

Da el siguiente paso hacia la sostenibilidad con Siemens Ecotech.

Con total transparencia sobre el desempeño ambiental de productos certificados Siemens establece un nuevo estándar en la industria.

Productos sostenibles, clasificados y etiquetados de forma transparente, son cada vez más relevantes en las decisiones de compra. Siemens Ecotech es una declaración ambiental basada en evaluaciones específicas por producto de indicadores clave de sostenibilidad (Kpls).

Los productos Siemens con esta etiqueta han sido evaluados según 13 criterios en tres áreas clave:

- materiales sostenibles
- uso optimizado
- recuperación de valor y circularidad

Estos resultados constituyen la base del Siemens EcoTech Profile (SEP), una ficha técnica obligatoria que permite comparar el desempeño ambiental del producto.



El Perfil EcoTech de Siemens muestra cómo los productos certificados cumplen con los requisitos de sostenibilidad definidos.

SIEMENS

Evaluación de productos **Siemens EcoTech: un nuevo nivel de transparencia**

Para aumentar la sostenibilidad, Siemens trabaja constantemente para minimizar el impacto negativo en el medio ambiente de cada producto individual. El enfoque "Robust Eco Design (RED)" tiene en cuenta todo el ciclo de vida de un producto en el campo de la distribución de energía de baja tensión y la tecnología de control industrial, desde el diseño inicial hasta la producción en las plantas, el uso en la planta y el reciclaje o reciclaje de todos los componentes.



Productos certificados en distribución de energía de baja tensión

Con Siemens EcoTech, ofrecemos la máxima transparencia sobre el rendimiento de nuestros productos certificados en áreas ambientalmente relevantes.

- **SENTRON** Disyuntor de caja moldeada **3VA2/6**
- **SENTRON 5SV13/16** Interruptor FI/LS
- **SENTRON** Disyuntor en miniatura **5SL6**
- **SENTRON** Disyuntor de circuito abierto **3WA1**



Aprende más:
[siemens.com/siemensecotech](https://www.siemens.com/siemensecotech)

SIEMENS

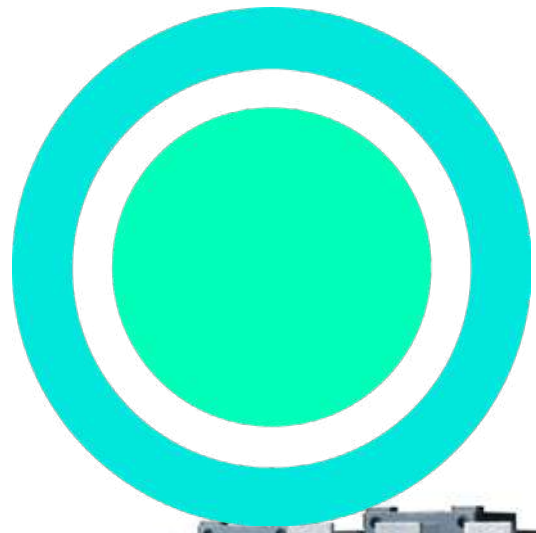
Sujeto a cambios y errores. La información contenida en este documento incluye únicamente descripciones generales o características de rendimiento, que en casos específicos de aplicación no siempre se corresponden en la forma descrita o pueden cambiar debido al desarrollo continuo de los productos. Las características deseadas del producto solo serán vinculantes si han sido expresamente acordadas al momento de la firma del contrato. Todos los nombres de productos pueden ser marcas registradas o nombres comerciales de Siemens AG o de otras empresas, y su uso por parte de terceros para sus propios fines puede infringir los derechos de los titulares.

© 07.2025, Siemens AG



4

Aparatos de maniobra y ventiladores



4 ÍNDICE

Contactores	9	Relés de Interfaz	35	Partners Estratégicos	124
Accesorios	13	Relés acopladores	36		
Repuestos	15	Relés miniatura	39		
Guardamotores	16	Relés de tiempo	40		
Accesorios	18	Relés de vigilancia	41		
Derivación a motor inteligente	19	Arrancadores suaves	42		
SIRIUS 3RA8	21	Accesorios	46		
Relés Industriales	22	SIRIUS Act	49		
Relés de sobrecarga	23	PROFINET	50		
Relés de monitoreo	25	Metálica	51		
Accesorios	26	Plástica	54		
SIMOCODE	27	Estaciones de mando	57		
SIMOCODE pro	29	Interruptores de posición	58		
SIMOCODE M-CP	32	Metálica	59		
SIMOCODE ES TIA Portal	34	Plástica	60		
		Ventiladores	61		
		Repuestos	64		

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Robustez y fiabilidad

Contactores



Contactores

- Accesorios
- Repuestos

Guardamotores

- Accesorios

Derivación a motor inteligente

- SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

- Relés de sobrecarga
- Relés de monitoreo
- Accesorios

SIMOCODE

- SIMOCODE pro
- SIMOCODE M-CP
- SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

- Relés acopladores
- Relés miniatura
- Relés de tiempo
- Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

- Accesorios

SIRIUS Act

- PROFINET
- Metálica
- Plástica
- Estaciones de mando

Interruptores de posición

- Metálica
- Plástica

Ventiladores

- Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Nuestros contactores para motores eléctricos **gestionan desde motores estándar hasta de alta eficiencia**, incluyendo aplicaciones como **inversión de giro**, **arranque estrella-triángulo** y más, sin importar el rango de potencia. Con opciones de conexión por **bornes de tornillo**, **resorte o control digital directo**, los contactores **SIRIUS 3RT** ofrecen **máxima flexibilidad** para cualquier necesidad de automatización industrial.

Gracias a su **robustez y fiabilidad de contacto**, garantizan un **rendimiento superior incluso en entornos exigentes**. Además, cuentan con una **amplia gama de accesorios y repuestos** para tamaños **S00 a S12**, facilitando la expansión funcional **sin complicaciones**.



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

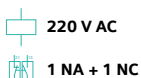
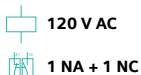
Siemens Ecuador
Enero 2026



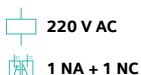
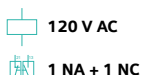
TAMAÑO
S00



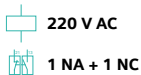
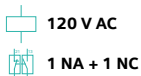
TAMAÑO
S0



TAMAÑO
S2



TAMAÑO
S3



N° de depósito	Tipo	Intensidad (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		AC-1	AC-3	220 V AC	440 V AC	
100176180	3RT2015-1AF01	18	7	2	4	35,16
100176184	3RT2016-1AF01	22	9	3	5	38,40
100216970	3RT2017-1AF01	22	12	4	7	42,32
100216919	3RT2018-1AF01	22	16	5	10	53,63

100176182	3RT2015-1AP01	18	7	2	4	35,16
100176186	3RT2016-1AP01	22	9	3	5	38,40
100283910	3RT2017-1AP01	22	12	4	7	42,32
100354328	3RT2018-1AP01	22	16	5	10	53,63

100208180	3RT2023-1AG20	40	9	3	5	42,69
100208184	3RT2024-1AG20	40	12	4	7	50,03
100208186	3RT2025-1AG20	40	17	5	10	65,94
100208188	3RT2026-1AG20	40	25	7	15	89,10
100208190	3RT2027-1AG20	50	32	10	20	128,02
100208192	3RT2028-1AG20	50	38	15	25	148,36

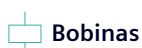
100208182	3RT2023-1AN20	40	9	3	5	42,69
100208264	3RT2024-1AN20	40	12	4	7	50,03
100208266	3RT2025-1AN20	40	17	5	10	65,94
100208309	3RT2026-1AN20	40	25	7	15	89,10
100208311	3RT2027-1AN20	50	32	10	20	128,02
100208313	3RT2028-1AN20	50	38	15	25	148,36

100337275	3RT2035-1AG20	60	41	15	30	153,91
100337276	3RT2036-1AG20	70	51	20	40	191,97
100341049	3RT2037-1AG20	80	65	25	50	275,12
100341061	3RT2038-1AG20	90	80	30	50	306,53

100332967	3RT2035-1AN20	60	41	15	30	153,91
100332969	3RT2036-1AN20	70	51	20	40	191,97
100337215	3RT2037-1AN20	80	65	25	50	275,12
100337216	3RT2038-1AN20	90	80	30	50	306,53

100380186	3RT2046-1AG20	130	95	30	75	413,95
------------------	---------------	-----	----	----	----	---------------

100380188	3RT2046-1AN20	130	95	30	75	413,95
------------------	---------------	-----	----	----	----	---------------



Bobinas



Contactos auxiliares

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



TAMAÑO
S6



100...127 V AC / DC



2 NA + 2 NC



220...240 V AC / DC



2 NA + 2 NC



TAMAÑO
S10



100...127 V AC / DC



2 NA + 2 NC



220...240 V AC / DC



2 NA + 2 NC



TAMAÑO
S12



100...127 V AC / DC



2 NA + 2 NC



220...240 V AC / DC



2 NA + 2 NC

N° de depósito	Tipo	Intensidad (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		AC-1	AC-3	220 V AC	440 V AC	
100015131	3RT1054-1AF36	160	115	50	75	562,34
100015137	3RT1055-6AF36	185	150	60	100	685,33
100015142	3RT1056-6AF36	215	185	75	120	973,27
100015132	3RT1054-1AP36	160	115	50	75	562,34
100015138	3RT1055-6AP36	185	150	60	100	685,33
100015143	3RT1056-6AP36	215	185	75	120	973,27

100015147	3RT1064-6AF36	275	225	75	150	1.166,87
100015153	3RT1065-6AF36	330	265	100	200	1.520,12
100015157	3RT1066-6AF36	330	300	125	250	1.864,82
100015148	3RT1064-6AP36	275	225	75	150	1.166,87
100016060	3RT1065-6AP36	330	265	100	200	1.520,12
100015158	3RT1066-6AP36	330	300	125	250	1.864,82

100015162	3RT1075-6AF36	430	400	175	300	2.012,41
100015166	3RT1076-6AF36	610	500	200	400	3.108,08
100015163	3RT1075-6AP36	430	400	175	300	2.012,41
100015167	3RT1076-6AP36	610	500	200	400	3.108,08

Siemens
EcoTech

Los contactores SIRIUS 3RT2

Son sinónimo de alta fiabilidad de contacto, resistencia prolongada y facilidad de uso en condiciones extremas



Bobinas



Contactos auxiliares

www.siemens.com/sirius



Para contactos auxiliares adicionales, tener en cuenta los bloques de contactos 3RH29

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Tipo (AC-6b)

Diseñados para bancos de capacitores, disminuye la corriente tipo Inrush reduciendo la interferencia de armónicos.



3RT2617-1AP05



3RT2627-1NP35



3RT2636-1AL23

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Potencia reactiva (KVAR)		Contactos auxiliares	Bobinas	P. Unitario USD
			230 V AC	400 V AC			
100380126	3RT2617-1AP05	S00	0...7.2	0...12.5	2NC		106,33
100392730	3RT2627-1NP35	S0	5...14	8...25	1NA + 2NC	230 V AC	295,70
100392731	3RT2636-1AL23	S2	10...29	17...50	1NA + 1NC		343,42

Contadores auxiliares



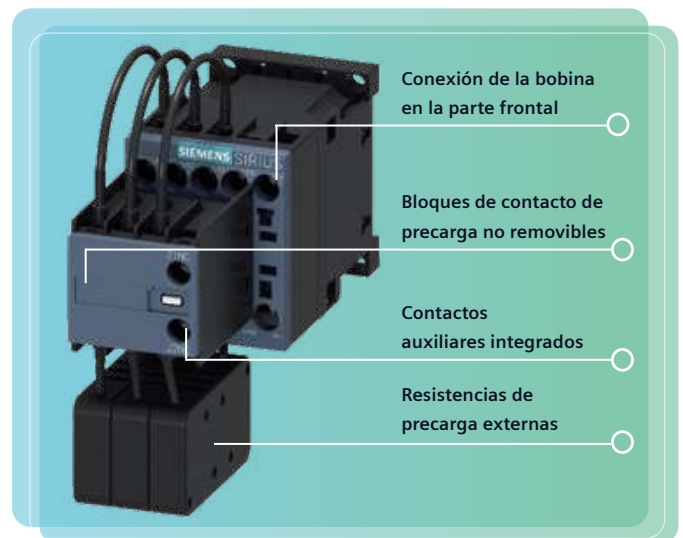
TAMAÑO
S00

2 NA + 2 NC

N° de depósito	Tipo	Descripción	Bobinas	P. Unitario
				USD
100176212	3RH2122-1AF00		110 V AC	41,27
100176214	3RH2122-1AP00	Contactor auxiliar con bornes de tornillo	230 V AC	41,27
100176216	3RH2122-1AB00		24 V AC	41,27

Características

- Bobina estándar (3RT261 – 3RT264) o bobina electrónica (3RT262 – 3RT264)
- Alta flexibilidad al incorporar contactos auxiliares
- Larga vida útil gracias al desacoplamiento de las resistencias de precarga
- Conexión por bornes de tornillo
- Se pueden utilizar accesorios como el terminal de línea del contactor de motor estándar 3RT20



Contactos auxiliares

www.siemens.com/sirius



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

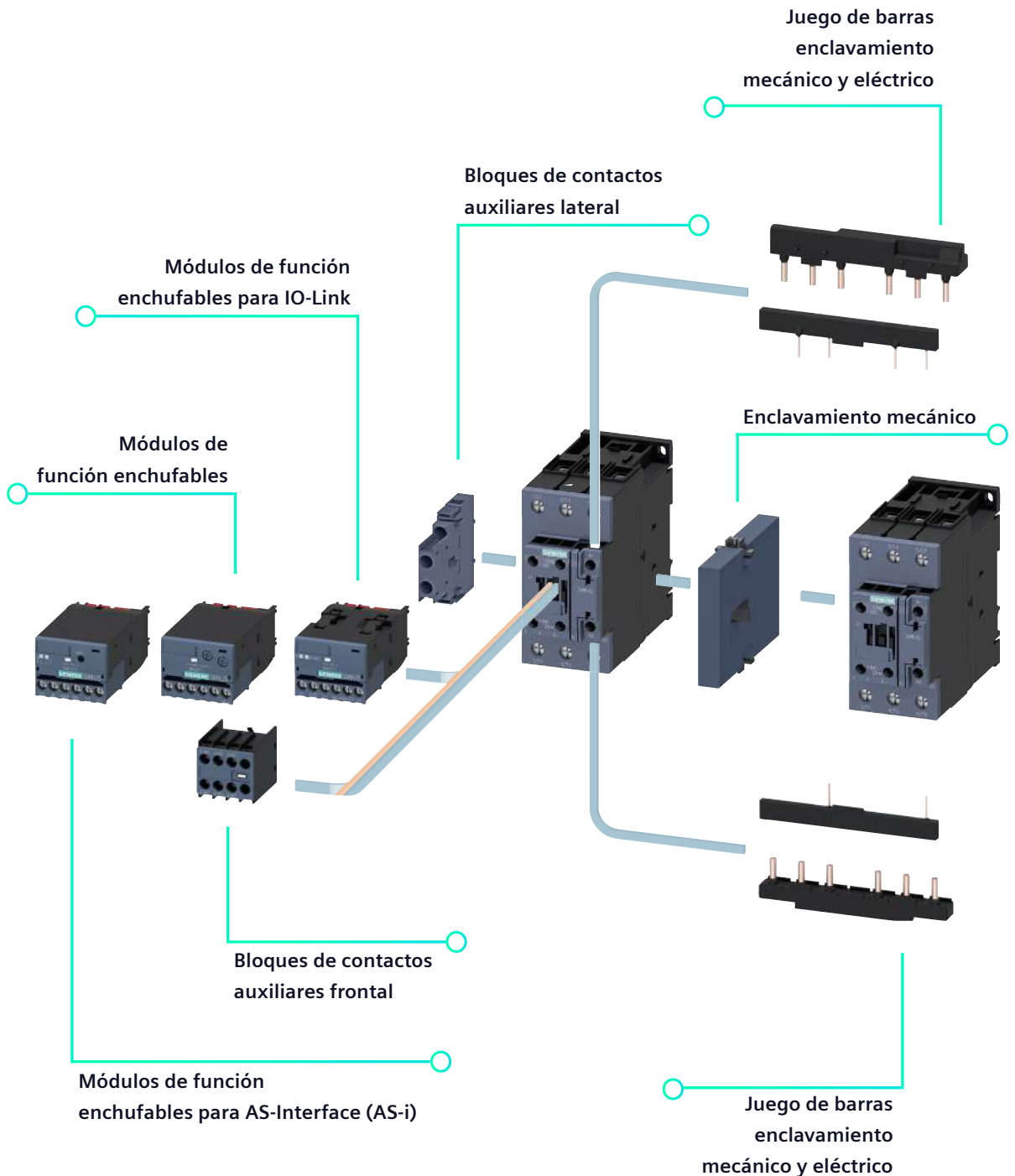
Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos



3RH2911-1FA22



3RA2921-1AA00



3RA2913-2AA1



3RA2913-2BB1



3RA2816-0EW20



3RA2934-2B

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Contactos auxiliares	Descripción	P. Unitario USD
----------------	------	--------	----------------------	-------------	--------------------

Bloques de contactos auxiliares para contactores 3RT2 y contactores auxiliares 3RH2

100176218	3RH2911-1LA11	S00-S3	1 NA + 1 NC	Montaje frontal	14,82
100176220	3RH2911-1FA22		2 NA + 2 NC		17,75
100176222	3RH2911-1AA10		1 NA		7,22
100176224	3RH2911-1AA01		1 NC		7,22
100176226	3RH2911-2DE11	S00	1 NA + 1 NC	Montaje lateral izquierdo o derecho	37,44
100176228	3RH2921-2DE11	S00-S3	1 NA + 1 NC		37,44

N° de depósito	Tipo	Combinación de equipos	Descripción	P. Unitario USD
----------------	------	------------------------	-------------	--------------------

Módulos de acople

100016339	3RA1921-1DA00	3RV2 (S00/S0) + 3RT2 (S00) con bobina AC/DC	Acoples para guardamotor + contactor/arrancador suave con bornes de tornillo	8,79
100216918	3RA2921-1AA00	3RV2 (S00/S0) + 3RT2 (S0) con bobina AC		8,79
100176349	3RA2921-1BA00	3RV2 (S00/S0) + 3RT2 (S0) con bobina DC o 3RV2 (S00/S0) + 3RW402		8,79
100380367	3RA2931-1AA00	3RV2 (S2) + 3RT2 (S2) con bobina AC/DC o 3RV2 (S2) + 3RW4036		20,86
100016351	3RA1941-1AA00	3RV2 (S3) + 3RT2 (S3) con bobina AC/DC o 3RV2 (S3) + 3RW404		22,19

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Descripción	P. Unitario USD
----------------	------	--------	-------------	--------------------

Acoples para arrancadores inversores

100176351	3RA2913-2AA1	S00	Kit de ensamblaje para arrancadores inversores entre dos contactores con bornes de tornillo	30,81
100176353	3RA2923-2AA1	S0		39,42
100392743	3RA2933-2AA1	S2		44,35
100392744	3RA2943-2AA1	S3		67,76

Acoples para arranque estrella-triángulo

100176355	3RA2913-2BB1	S00	Kit de ensamblaje para el arranque estrella-triángulo entre tres contactores con bornes de tornillo	32,04
100176357	3RA2923-2BB1	S0		55,45
100392745	3RA2933-2BB1	S2		67,76
100392746	3RA2943-2BB1	S3		81,31

Módulos de funciones

100176359	3RA2816-0EW20	S0-S3	Módulo de función estrella-triángulo para contactores SIRIUS 3RT20 con bornes de tornillo	199,34
-----------	---------------	-------	---	--------

Interbloqueos mecánicos

100357357	3RA2934-2B	S2/S3	Interbloqueo mecánico para contactores 3RT203, 3RT204 con bornes de tornillo	12,62
100016359	3RA1954-2A	S6/S10/S12	Interbloqueo mecánico para contactores 3RT10, 3RT12, 3RT14 con bornes de tornillo	38,26

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

www.siemens.com/sirius



El bloque de contactos auxiliares 3RH2911-2DE11 no es compatible para contactores auxiliares 3RH2

4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos



3RT2924-5AC21



3RT1955-5AF31



3RT2935-6A

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Para contactor	Tensión V AC (60 Hz)	P. Unitario
USD					
Bobinas magnéticas para AC					
100176339	3RT2924-5AC21			24	23,66
100176343	3RT2924-5AK61		3RT2023 3RT2024 3RT2025	120	23,66
100176345	3RT2924-5AN21			220	23,66
100176347	3RT2924-5AR61			440	23,66
100208315	3RT2926-5AC21	S0		24	23,66
100208116	3RT2926-5AK61		3RT2026 3RT2027 3RT2028	120	23,66
100208317	3RT2926-5AH21			48	19,81
100208118	3RT2926-5AN21			220	23,66
100208319	3RT2926-5AR61			440	23,66
100392735	3RT2934-5AC21			24	26,82
100392737	3RT2934-5AK61	S2	3RT203	120	26,82
100392738	3RT2934-5AN21			220	26,82
100392739	3RT2934-5AR61			440	32,19
100399142	3RT2944-5AC21			24	31,98
100545218	3RT2944-5AK61	S3	3RT204	120	31,98
100424048	3RT2944-5AN21			220	31,98
100399145	3RT2944-5AR61			440	45,41
Bobinas extraíbles para AC					
100015458	3RT1955-5AF31			110...127	110,95
100015459	3RT1955-5AP31	S6	3RT105	220...240	110,95
100045372	3RT1955-5AR31			440...480	110,95
100016068	3RT1965-5AF31			110...127	141,91
100015474	3RT1965-5AP31	S10	3RT106	220...240	141,91
100045373	3RT1965-5AR31			440...480	141,91
100015495	3RT1975-5AF31			110...127	182,96
100015496	3RT1975-5AP31	S12	3RT107	220...240	182,96
100044915	3RT1975-5AR31			440...480	182,96
Descripción					
Contactos principales					
100392740	3RT2935-6A		3RT2035		80,55
100363178	3RT2936-6A		3RT2036		112,67
100392741	3RT2937-6A	S2	3RT2037		126,27
100392742	3RT2938-6A		3RT2038		148,07
100015453	3RT1954-6A		3RT1054		236,36
100016067	3RT1955-6A	S6	3RT1055	Juego de contactos de repuestos de 3 polos	298,56
100015469	3RT1956-6A		3RT1056		366,68
100015471	3RT1964-6A		3RT1064		476,74
100015479	3RT1965-6A	S10	3RT1065		561,53
100015492	3RT1966-6A		3RT1066		706,58
100015502	3RT1975-6A	S12	3RT1075		792,37
100015505	3RT1976-6A		3RT1076		926,78



Importación bajo pedido



Hasta agotar Stock



Los productos descritos están disponibles en los voltajes estándar especificados. Para otros voltajes, por favor consultar

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Guardamotores

Los guardamotores **SIRIUS 3RV2** son dispositivos compactos que ofrecen una **protección eficaz y segura** para motores y equipos eléctricos. Garantizan una **desconexión inmediata ante cortocircuitos** y protegen contra **sobrecargas**, evitando daños costosos.



En entornos industriales donde la **disponibilidad de máquinas es clave**, contar con una protección confiable es esencial. Disponibles en tamaños **S00 a S3**, los guardamotores **SIRIUS 3RV2** aseguran una **desconexión rápida ante fallos**, protegiendo la **integridad de los equipos**.



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



TAMAÑO
S00

N° de depósito	Tipo	Regulación (A)		P. Unitario
		Bimetálico	Cortocircuito (A)	
100176230	3RV2011-0JA10	0.7 - 1.0	13	82,36
100176232	3RV2011-1AA10	1.1 - 1.6	21	84,35
100176234	3RV2011-1BA10	1.4 - 2.0	26	86,79
100176236	3RV2011-1CA10	1.8 - 2.5	33	86,79
100176238	3RV2011-1DA10	2.2 - 3.2	42	86,79
100176240	3RV2011-1EA10	2.8 - 4.0	52	86,79
100199318	3RV2011-1FA10	3.5 - 5.0	65	86,79
100176244	3RV2011-1GA10	4.5 - 6.3	82	86,79
100176246	3RV2011-1HA10	5.5 - 8.0	104	88,47
100176248	3RV2011-1JA10	7.0 - 10.0	130	99,09
100176250	3RV2011-1KA10	9.0 - 12.5	163	103,75
100176252	3RV2011-4AA10	10.0 - 16.0	208	106,23



TAMAÑO
S0

100176254	3RV2021-4BA10	13.0 - 20.0	260	106,23
100176256	3RV2021-4CA10	16.0 - 22.0	286	109,36
100176258	3RV2021-4DA10	18.0 - 25.0	325	130,50
100176260	3RV2021-4NA10	23.0 - 28.0	364	213,97
100176262	3RV2021-4EA10	27.0 - 32.0	400	213,97
100176264	3RV2021-4PA10	30.0 - 36.0	432	257,54
100176266	3RV2021-4FA10	34.0 - 40.0	480	257,54



TAMAÑO
S2

100352842	3RV2031-4UA10	32.0 - 40.0	585	260,61
100340899	3RV2031-4VA10	35.0 - 45.0	650	286,71
100341040	3RV2031-4WA10	42.0 - 52.0	741	293,00
100352843	3RV2031-4XA10	49.0 - 59.0	845	295,51
100352844	3RV2031-4JA10	54.0 - 65.0	845	295,51
100352845	3RV2031-4KA10	62.0 - 73.0	949	331,62
100352846	3RV2031-4RA10	70.0 - 80.0	1040	352,87



TAMAÑO
S3

100392392	3RV2041-4RA10	65.0 - 84.0	1170	375,28
100392393	3RV2041-4YA10	75.0 - 93.0	1300	375,28
100380146	3RV2041-4MA10	80.0 - 100.0	1300	415,14

Siemens
EcoTech



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

www.siemens.com/sirius



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

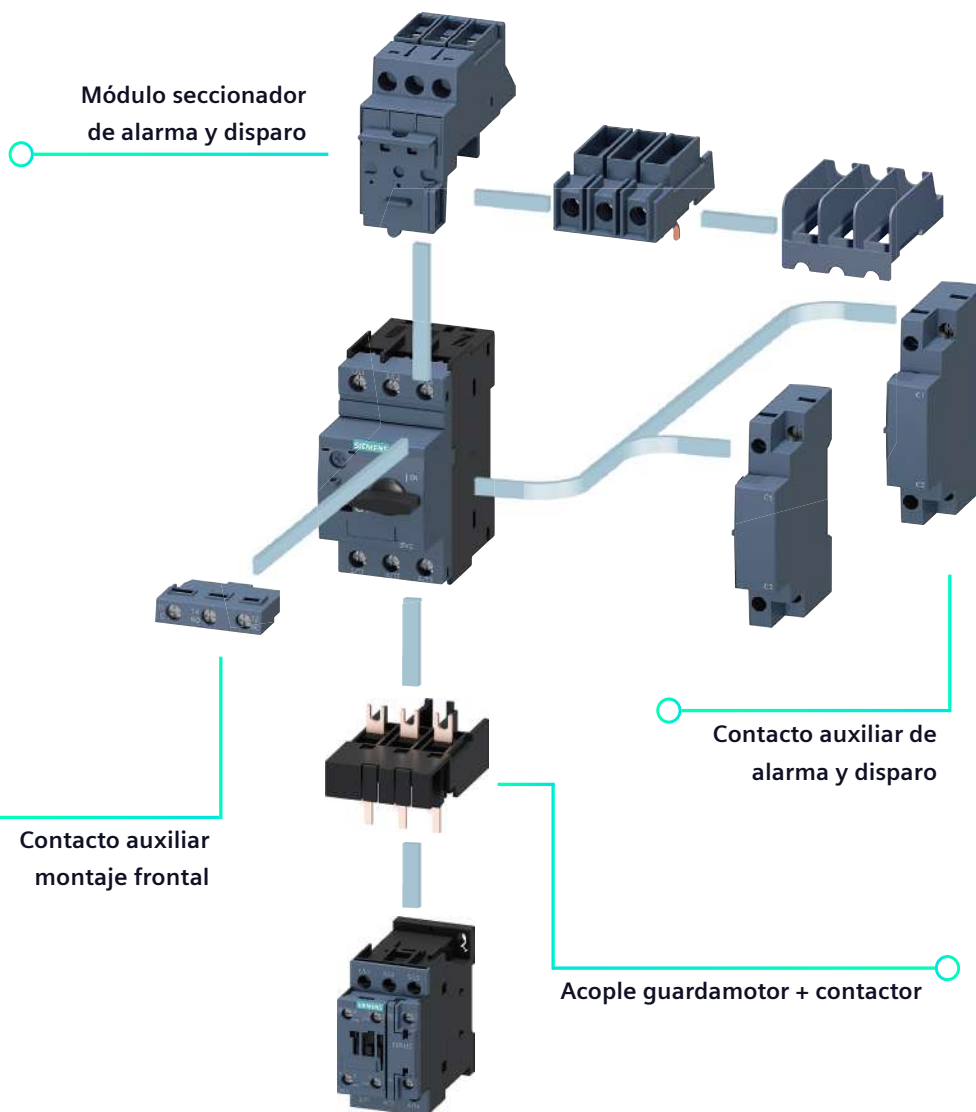
Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



N° de depósito	Tipo	Tamaño	Contactos auxiliares	Descripción	USD
Bobinas extraíbles para AC					
100176271	3RV2901-1E	S00 - S3	1 NA + 1 NC	Bloque de contactos auxiliares de montaje transversal	13,06
100176273	3RV2901-1A			Bloque de contactos auxiliares de montaje lateral	13,06
100176275	3RV2921-1M		1 NA + 1 NC Para disparo 1 NA + 1 NC Para cortocircuito	Bloque de señalización para aviso de disparo y de cortocircuito	25,42

www.siemens.com/sirius



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

¡Nuevo!

SIRIUS 3RC7

Módulo de enlace inteligente

SIRIUS 3RA8

Derivación a motor inteligente

El módulo de enlace inteligente SIRIUS 3RC7 es una solución que transforma la combinación entre un guardamotor y un contactor en un dispositivo inteligente, integrándolo directamente en sistemas de automatización a nivel de campo junto con conectividad a la nube de manera sencilla.

Esto da como resultado la derivación a motor inteligente SIRIUS 3RA8, disponible en rangos de corriente de 0,4 a 32 A, que facilita la comunicación y la transmisión de datos, aumenta la seguridad mediante funciones de protección proactiva, simplifica la instalación y puesta en marcha, y optimiza la automatización gracias a su integración en TIA (Totally Integrated Automation)



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

SIEMENS

SIRIUS 3RC7 / SIRIUS 3RA8 Simplemente digital Inteligente en muchos niveles

La **digitalización** a nivel de campo es cada vez más importante, y en equipos que aún no están integrados a sistemas de automatización se pierden datos esenciales. El módulo de enlace inteligente **SIRIUS 3RC7** resuelve este desafío al conectarse entre un guardamotor y un contactor, vinculándose con un **SIMATIC ET 200SP** para la comunicación entre el campo y la nube. El resultado es la derivación a motor inteligente **SIRIUS 3RA8**, que se configura fácilmente en **TIA Portal**. Así, se optimizan la planificación, la ingeniería y la operación de la planta, llevando la transparencia de datos hasta el nivel de campo con un esfuerzo mínimo.



SIRIUS 3RV2 + 3RT2

Contactor
Guardamotor
(con bornes de resorte)

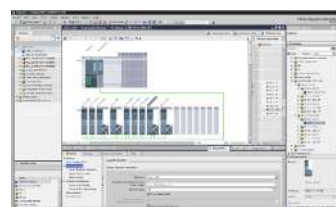
SIRIUS 3RC7

Módulo de
enlace inteligente

SIRIUS 3RA8

Derivación a
motor inteligente

- Sin configuración de direcciones
- Hasta 16 derivaciones a motor por interfaz
- No se requiere PC para reemplazo de dispositivos
- Distancia de la interfaz a la derivación: hasta 10 m
- Distancia entre derivaciones: hasta 2 m



Configuración en
TIA Portal



Aspectos destacados



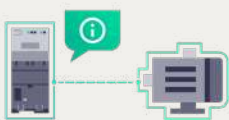
Transparencia hasta el nivel de campo

- Adquisición directa de valores medidos
- Evaluación de la información de estado
- Identificación y gestión más rápida del mantenimiento necesario



Esfuerzo mínimo

- Gracias a la reducción significativa del cableado, la instalación sencilla en el armario de control y la parametrización en TIA Portal, se ahorra tiempo durante la puesta en marcha y las ampliaciones.



Protección proactiva

- Función de sobrecarga integrada
- Detección de errores y desviaciones para diagnóstico y mantenimiento preventivo



Un único sistema con SIMATIC

- Totalmente integrado en Totally Integrated Automation (TIA)
- Integración fluida en el entorno de automatización con SIMATIC ET 200SP
- Datos consistentes y análisis detallados que permiten operaciones transparentes

Derivación a motor inteligente

4

SIRIUS 3RA8

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



3RA8412-1EE10



3RA8512-1EE10



3RC7940-0TE01



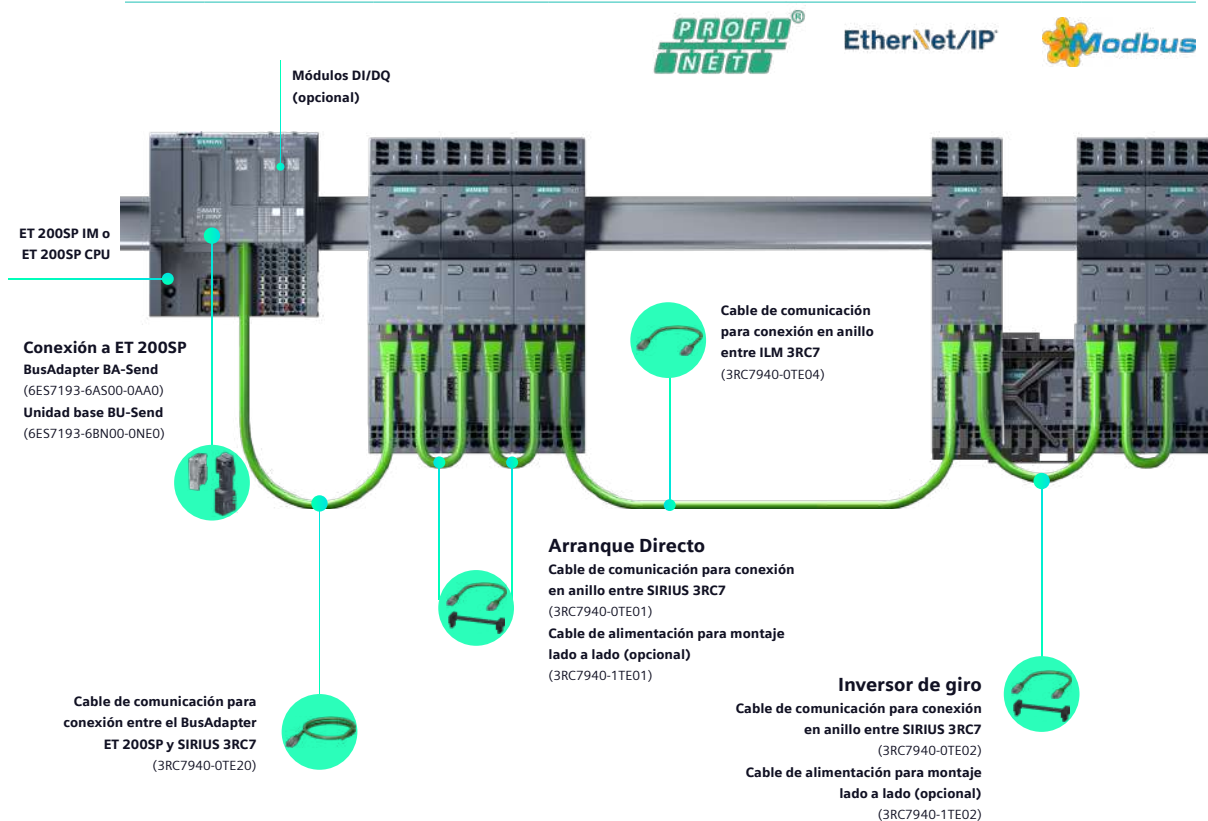
3RC7940-0TE20



3RC7940-1TE01

	N° de depósito	Tipo	Tamaño	Tipo de arranque	Rango de corriente (A)	P. Unitario USD
Derivación a motor inteligente SIRIUS 3RA8						
	100933195	3RA8412-1EE10	S00	Directo	0.4 - 4.0	463,16
	100931752	3RA8411-1KE10	S00	Directo	1.2 - 12.0	474,29
	100933196	3RA8422-4EE10	S0	Directo	3.5 - 32.0	719,23
	100933197	3RA8512-1EE10	S00	Inversor de Giro	0.4 - 4.0	723,68
	100940923	3RA8511-1KE10	S00	Inversor de Giro	1.2 - 12.0	730,36
	100940925	3RA8522-4EE10	S0	Inversor de Giro	3.5 - 32.0	1.249,19

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
Accesorios				
	100931058	3RC7940-0TE01	Cable de comunicación longitud 21 cm para conexión en anillo entre SIRIUS 3RC7. Exclusivo para arranque directo.	6,96
	100931059	3RC7940-0TE02	Cable de comunicación longitud 26 cm para conexión en anillo entre SIRIUS 3RC7. Exclusivo para inversor de giro.	11,59
	100931061	3RC7940-0TE04	Cable de comunicación longitud 1.5 m para conexión en anillo entre SIRIUS 3RC7.	34,77
	100931064	3RC7940-0TE20	Cable de comunicación longitud 2 m para conexión entre BusAdapter ET 200SP y SIRIUS 3RC7.	34,77
	100931067	3RC7940-1TE01	Cable de alimentación longitud 40 cm para montaje lado a lado. Exclusivo para arranque directo.	11,59
	100931068	3RC7940-1TE02	Cable de alimentación longitud 85 cm para montaje lado a lado. Exclusivo para inversor de giro.	18,51



Importación bajo pedido



Nuevo producto

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Relés Industriales

Los **relés de sobrecarga SIRIUS** están disponibles en versiones **térmicas (3RU)** y **electrónicas (3RB)**, ofreciendo protección contra sobrecargas con retardo de tiempo inverso en el circuito principal.

Los **relés de sobrecarga SIRIUS** brindan una **protección precisa y fiable** para motores y sistemas en un amplio rango de corriente, reduciendo la necesidad de múltiples variantes gracias a su **gran rango de ajuste**. Esto facilita una **integración sencilla y eficiente** en diversas aplicaciones industriales.

Por otro lado, los relés de monitoreo de corriente **SIRIUS 3RR** supervisan no solo el motor, sino todo el sistema, detectando rápidamente sobrecorrientes, **subcorrientes, rotura de cables y fallos de fase**. Estos relés se integran directamente en el sistema de alimentación en tamaños **S00, S0 y S2**, con una instalación sencilla: **acoplar al contactor, conectar y listo**.



Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Relés de sobrecarga térmicos



TAMAÑO
S00

N° de depósito	Tipo	Regulación (A)	Para contactor	P. Unitario USD
100176277	3RU2116-0JB0	0.7 - 1.0		63,11
100176279	3RU2116-1AB0	1.1 - 1.6		63,11
100176281	3RU2116-1BBO	1.4 - 2.0		63,11
100176283	3RU2116-1CB0	1.8 - 2.5		63,11
100176285	3RU2116-1DB0	2.2 - 3.2		63,11
100176287	3RU2116-1EB0	2.8 - 4.0	3RT201	63,11
100176289	3RU2116-1FB0	3.5 - 5.0		63,11
100176291	3RU2116-1GB0	4.5 - 6.3		63,11
100176293	3RU2116-1HB0	5.5 - 8.0		63,11
100176295	3RU2116-1JB0	7.0 - 10.0		63,11



TAMAÑO
S0

100176297	3RU2126-1CB0	1.8 - 2.5		69,78
100176299	3RU2126-1DB0	2.2 - 3.2		69,78
100176301	3RU2126-1EB0	2.8 - 4.0		69,78
100176303	3RU2126-1FB0	3.5 - 5.0		69,78
100176305	3RU2126-1GB0	4.5 - 6.3		69,78
100176307	3RU2126-1HB0	5.5 - 8.0		69,78
100176309	3RU2126-1JB0	7.0 - 10.0		69,78
100176311	3RU2126-1KB0	9.0 - 12.5	3RT202	69,78
100176313	3RU2126-4AB0	11.0 - 16.0		69,78
100176315	3RU2126-4BBO	14.0 - 20.0		69,78
100176317	3RU2126-4DB0	20.0 - 25.0		69,78
100176319	3RU2126-4NB0	23.0 - 28.0		106,83
100176321	3RU2126-4EB0	27.0 - 32.0		106,83
100176323	3RU2126-4PB0	30.0 - 36.0		106,83
100176325	3RU2126-4FB0	34.0 - 40.0		106,83



TAMAÑO
S2

100392732	3RU2136-4FB0	28.0 - 40.0		114,41
100360045	3RU2136-4GB0	36.0 - 45.0		129,57
100356239	3RU2136-4HB0	40.0 - 50.0		156,48
100356242	3RU2136-4QB0	47.0 - 57.0	3RT203	156,48
100356240	3RU2136-4JB0	54.0 - 65.0		156,48
100356241	3RU2136-4KB0	62.0 - 73.0		179,69
100356243	3RU2136-4RB0	70.0 - 80.0		179,69



TAMAÑO
S3

100392733	3RU2146-4KB0	57.0 - 75.0		158,97
100380164	3RU2146-4LB0	70.0 - 90.0	3RT204	183,21
100380161	3RU2146-4MB0	80.0 - 100.0		234,35

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

www.siemens.com/sirius



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Relés de sobrecarga electrónicos



3RB3143-4XB0

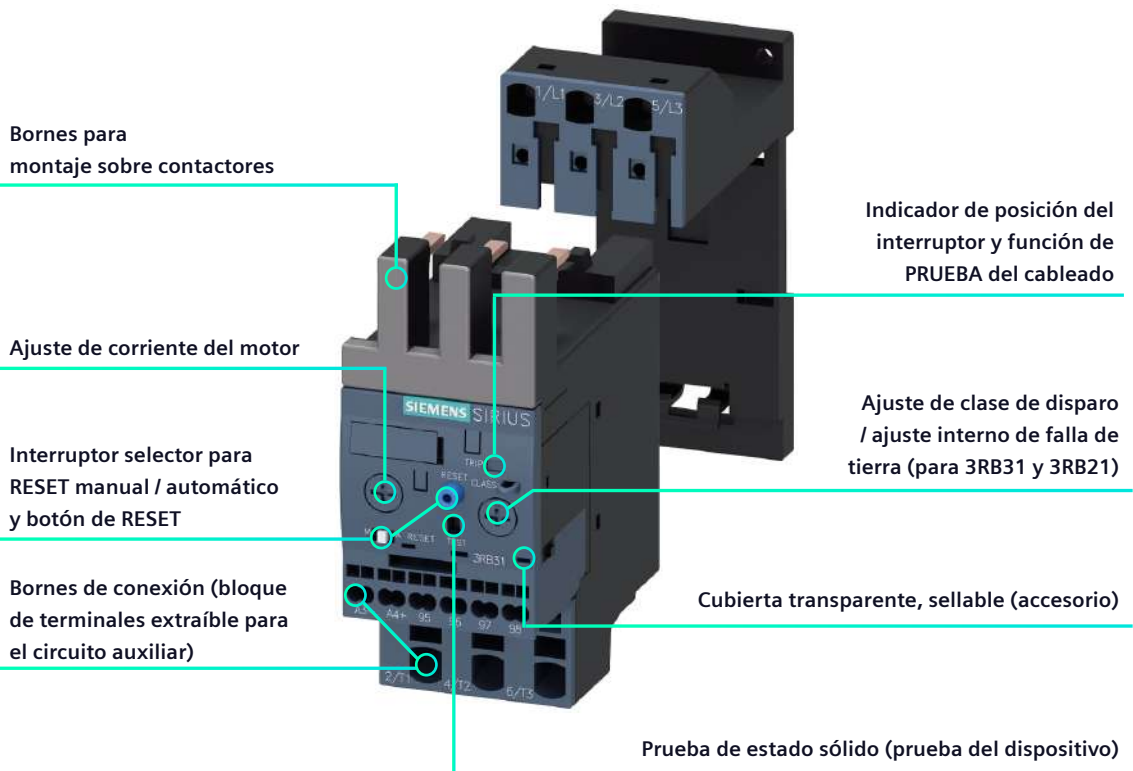


3RB2056-1FW2



3RB2066-1GC2

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)	Para contactor	P. Unitario USD
100392734	3RB3143-4XB0	S3	32.0 - 115.0	3RT204	345,81
100016431	3RB2056-1FW2	S6	50.0 - 200.0	3RT105	348,53
100016454	3RB2066-1GC2	S10-S12	55.0 - 250.0	3RT106	348,64
100016435	3RB2066-1MC2		160.0 - 630.0	3RT107	619,63



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Relés de monitoreo de ajuste analógico



3RR2141-1AW30



3RR2142-1AW30



3RR2143-1AW30

	Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)	P. Unitario USD
	100176327	3RR2141-1AW30	S00	1.6 - 16.0	109,34
	100176329	3RR2142-1AW30	S0	4.0 - 40.0	128,76
	100392764	3RR2143-1AW30	S2	8.0 - 80.0	196,83

Relés de monitoreo de ajuste digital



3RR2241-1FW30



3RR2242-1FW30



3RR2243-1FW30

	Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)	P. Unitario USD
	100176331	3RR2241-1FW30	S00	1.6 - 16.0	206,60
	100176333	3RR2242-1FW30	S0	4.0 - 40.0	232,00
	100392765	3RR2243-1FW30	S2	8.0 - 80.0	330,20

Relés industriales SIRIUS: La solución ideal para cada aplicación



Montado directamente sobre el contactor o ensamblado de forma individual...
La opción perfecta para cualquier tipo de aplicación.



Importación bajo pedido

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

www.siemens.com/sirius



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Para relés	Descripción	P. Unitario USD
Soportes de terminal para instalación independiente					
100176335	3RU2916-3AA01	S00	3RU2 3RB3 3RR2		11,37
100176337	3RU2926-3AA01	S0	3RU2 3RB3 3RR2	Soporte individual de montaje	13,85
100356244	3RU2936-3AA01	S2	3RU2 3RB3 3RR2		20,37
100397917	3RU2946-3AA01	S3	3RU2 3RB3		26,59

Funciones

- Protección de motor dependiente de la corriente, opcionalmente protección completa del motor 3RB22/23/24
- Sistema modular: diferentes niveles de funcionalidad para adaptarse a cada necesidad específica.
- Compensación de temperatura integrada.
- Funcionalidad escalonada desde modelos simples (3RU) hasta opciones avanzadas (3RB30/31 y 3RB22/23/24).

Ventajas del montaje

- Puede montarse directamente sobre el contactor o de forma independiente.
- Bornes extraíbles para el cableado del circuito de control (3RB3/2, 3RB22/23/24).
- El mismo soporte para montaje independiente está disponible con bornes de tornillo y tipo resorte para 3RU2, 3RB3 Y 3RR.



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

www.siemens.com/sirius



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Inteligente y compacto SIMOCODE

SIMOCODE es la solución inteligente para la gestión de motores de baja tensión en procesos industriales, ofreciendo funciones completas de **protección, monitoreo y control** para garantizar una operación continua y segura.

Al supervisar constantemente todas las variables eléctricas, detecta **irregularidades tempranas** y permite ejecutar **paradas seguras** cuando es necesario.

La familia **SIMOCODE** se adapta a distintas necesidades: desde el básico **SIMOCODE pro S**, ideal como punto de partida, hasta el versátil **SIMOCODE pro V**, que cubre una gran variedad de aplicaciones. La nueva incorporación, **SIMOCODE M-CP**, es una solución extraíble diseñada para centros de control de motores (MCC), combinando **flexibilidad y fácil mantenimiento**. Para todos los modelos, gracias a su integración en **TIA Portal** mediante el software **SIMOCODE ES**, se simplifican el diseño, puesta en marcha, diagnóstico y mantenimiento, logrando una gestión de motores más ágil y eficiente.



Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

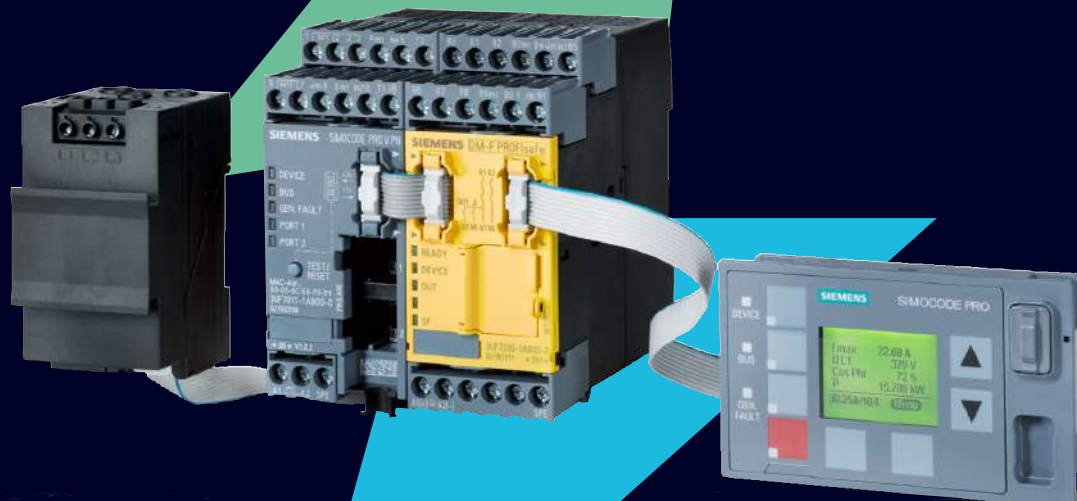
Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

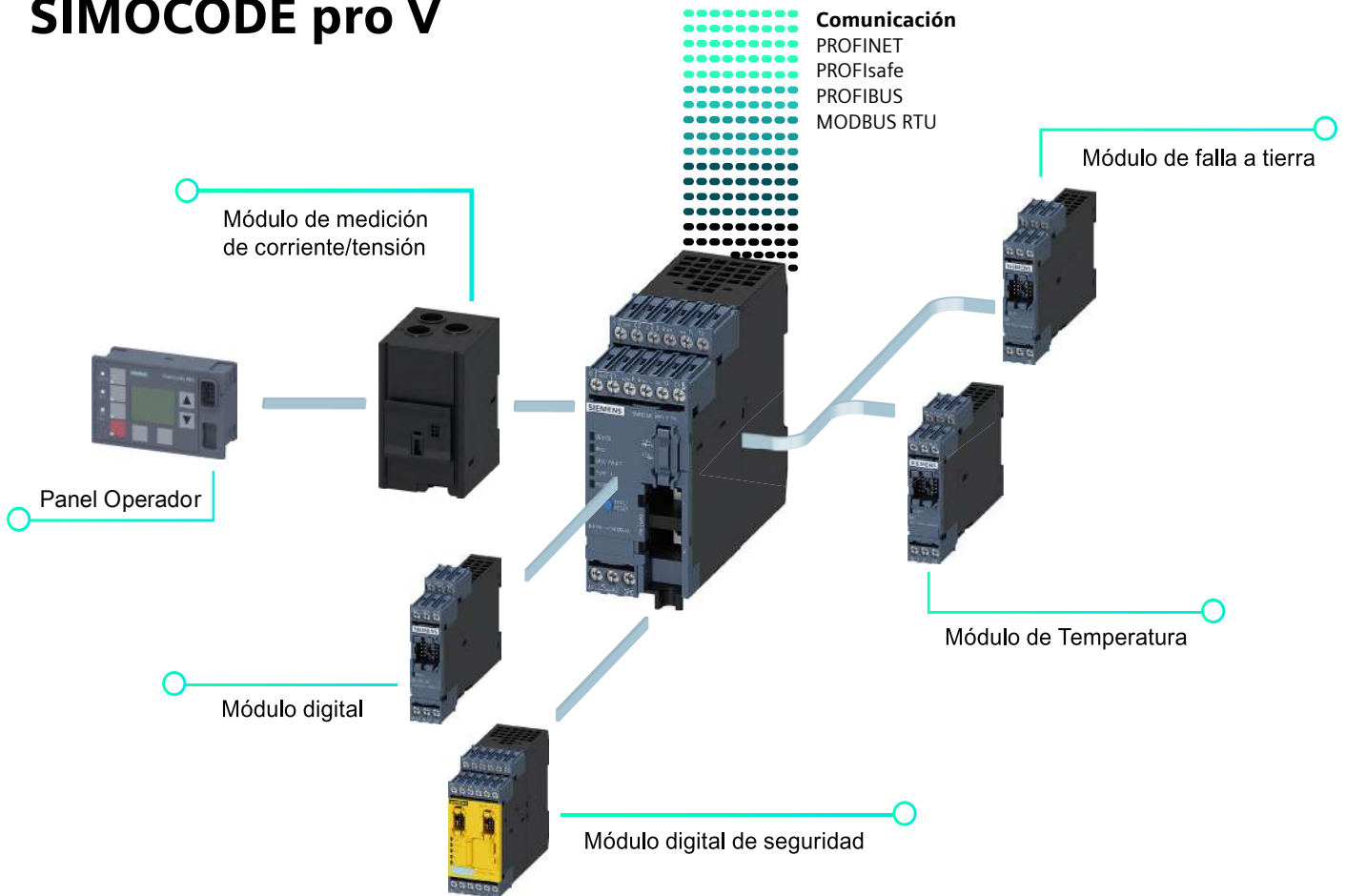
Siguiente capítulo



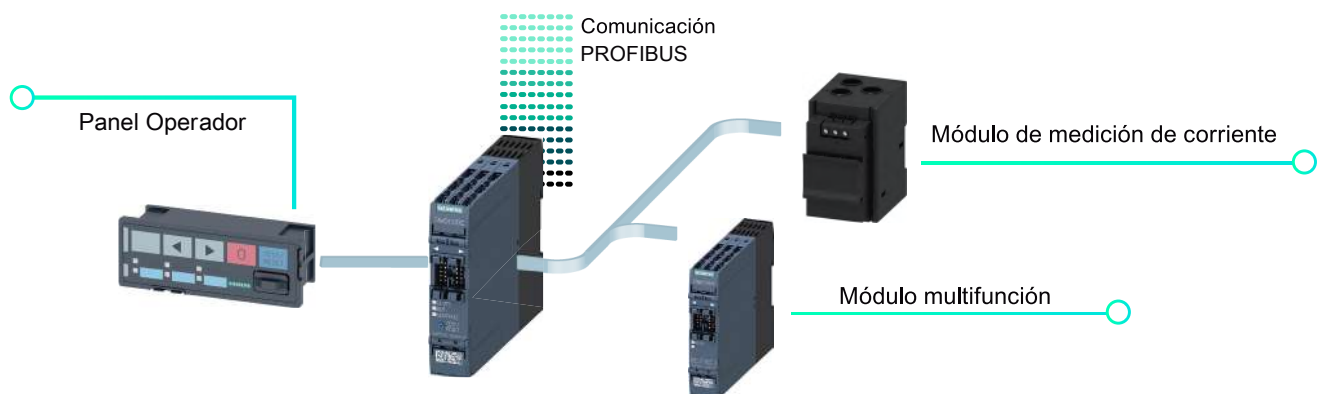
(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

SIMOCODE pro V



SIMOCODE pro S



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

SIMOCODE pro S



Voltaje de alimentación (V)
110...240 V AC / V DC

N° de depósito	Tipo	Protocolo de comunicación	P. Unitario
100272087	3UF7020-1AU01-0	PROFIBUS DP	531,93

SIMOCODE pro V



Voltaje de alimentación (V)
110...240 V AC / V DC

N° de depósito	Tipo	Protocolo de Comunicación	P. Unitario
100355873	3UF7012-1AU00-0	Modbus RTU	962,84
100017994	3UF7010-1AU00-0	PROFIBUS DP	1.017,34
100236797	3UF7011-1AU00-0	Ethernet/ PROFINET IO doble puerto	1.115,30
100470198	3UF7011-1AU00-2	Ethernet/ PROFINET IO	717,48
100392147	3UF7013-1AU00-0	EtherNet/IP doble puerto	999,18

Panel de operación



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100426347	3UF7210-1AA01-0	Panel de operación con display para montaje en puerta	708,82



100276946	3UF7200-1AA01-0	Panel de operación montaje en puerta para SIMOCODE pro V	320,24
------------------	-----------------	--	---------------

Módulos de medición



Ajuste de corriente (A)
10...100 Amp

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100017997	3UF7102-1AA00-0	Módulo de medición de corriente	248,38



Ajuste de corriente (A)
20...200 Amp

100017998	3UF7103-1AA00-0	Módulo de medición de corriente	484,59
100416622	3UF7113-1AA01-0	Módulo de medición de corriente y voltaje para SIMOCODE pro V. Medición de voltaje hasta 690 V.	801,95



Importación bajo pedido

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Módulos de medición



Ajuste de corriente (A)
63...630 Amp

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	100018000	3UF7104-1BA00-0	Módulo de medición de corriente (para conexión a barras)	582,62
	100416624	3UF7114-1BA01-0	Módulo de medición de corriente y voltaje para SIMOCODE pro V. Medición de voltaje hasta 690 V.	853,10



Ajuste de corriente (A)
10...115 Amp

	100416621	3UF7112-1AA01-0	Módulo de medición de corriente y voltaje para SIMOCODE pro V. Medición de voltaje hasta 690 V.	520,10
--	------------------	-----------------	---	---------------

Módulos de expansión digitales



Voltaje de alimentación (V)
24 V DC

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	100017975	3UF7300-1AB00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé monoestables	348,51
	100017977	3UF7310-1AB00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé biestables	408,98



Voltaje de alimentación (V)
110...240 V AC / V DC

	100017976	3UF7300-1AU00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé monoestables	335,10
	100017978	3UF7310-1AU00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé biestables	393,25

Voltaje de alimentación (V)
110...240 V AC / V DC

	100272088	3UF7600-1AU01-0	Módulo multifunción de 4 entradas y 2 salidas tipo relé monoestables para SIMOCODE pro S	379,63
--	------------------	-----------------	--	---------------

Módulos de expansión analógicos



	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	100017979	3UF7400-1AA00-0	Módulo analógico de 2 entradas (pasivas) y 1 salida para señales de 0/4...20 mA	560,51
	100277485	3UF7510-1AA00-0	Módulo analógico de detección de corrientes de fallo a tierra	295,14
	100017981	3UF7700-1AA00-0	Módulo analógico de temperatura para conexión de entrada de hasta 3 sensores	486,22



Importación bajo pedido

www.siemens.com/sirius



Para SIMOCODE pro V (expandible):

Hasta dos módulos de I/O digitales pueden ser conectados. Todas las variantes pueden ser combinadas entre sí.

Para SIMOCODE pro S:

Máximo un módulo multifunción puede conectarse por cada unidad básica

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arranadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Accesorios



3UF7901-0AA01-0



3UF7910-0AA00-0



3UF7930-0AA00-0



3UF7933-0BA00-0



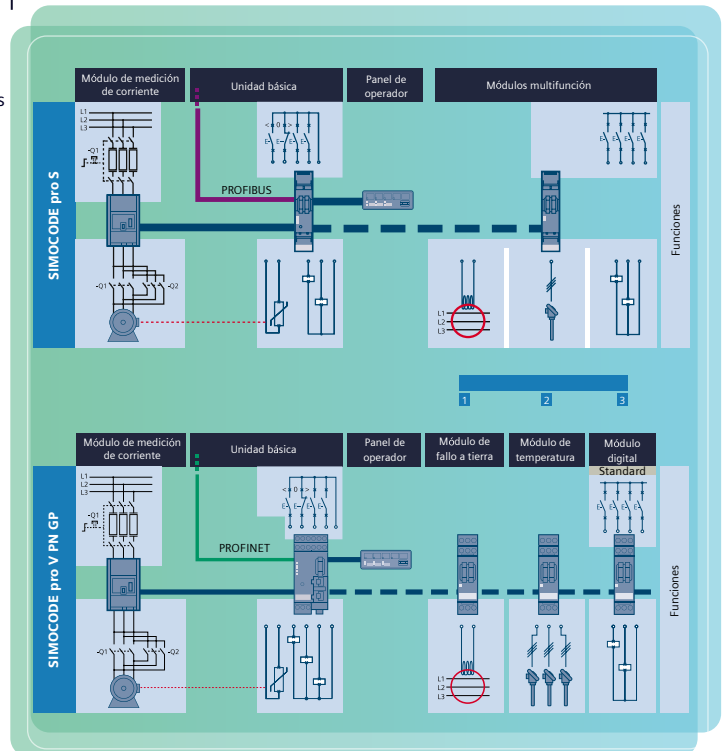
3UF7941-0AA00-0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD	
Accesorios				
	100440496	3UF7901-0AA01-0	Módulo de memoria para la parametrización de SIMOCODE pro S y pro V	60,61
	100017984	3UF7920-0AA00-0	Adaptador para puerta, en tablero	40,82
	100017983	3UF7910-0AA00-0	Conector de direccionamiento para red PROFIBUS sin PC/PG	122,21
	100017985	3UF7930-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 2.5 cm	20,35
	100017986	3UF7931-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 10 cm	27,35
	100017987	3UF7932-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 50 cm	28,11
	100018020	3UF7933-0BA00-0	Cable de conexión de longitud 2.5 m tipo redondo	71,82
	100236798	3UF7941-0AA00-0	Cable de comunicación para la interfaz USB de un PC/PG	213,82

Beneficios

SIMOCODE pro es su proveedor confiable de datos para lograr la máxima calidad en los procesos. El sistema de gestión de motores ofrece:

- Análisis y simulación de datos.
- Almacenamiento y transmisión segura de datos.
- Visualización y recomendaciones.
- Mayor disponibilidad de los componentes.
- Optimización del consumo energético.
- Maximización de la eficiencia del proceso.
- Soporte para redundancia del sistema PROFINET y reconfiguración dinámica.



Importación bajo pedido

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso



4 Aparatos de maniobra y ventiladores



¡Nuevo! SIMOCODE M-CP

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Beneficios para el cliente

- Reducción de los requerimientos de espacio, gastos de instalación y variación en la unidad extraíble
- Funcionalidad escalable gracias a las características del dispositivo que pueden licenciarse
- Control y monitoreo ergonómicos para el operador
- Comunicación totalmente flexible: todos los principales protocolos de bus de campo basados en Ethernet en un solo dispositivo
- Alta disponibilidad gracias a la monitorización avanzada del estado para corriente, voltaje y potencia activa

Novedades

- Detección de corriente y voltaje como estándar (con opción de grabación de monitoreo de estado)
- Dispositivos móviles para control y monitoreo del operador
- Preparado para el futuro con funciones recargables y licenciables



(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

Relés Inteligentes de protección

4

SIMOCODE M - CP

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



3UF8011-2AU00-0



3UF8112-1AA00-0



3UF8200-1AA00-0



3UF7932-0CA00-0



8WD4618-0FB

Nº de depósito	Tipo	Protocolo de comunicación	Voltaje de alimentación	P. Unitario
SIMOCODE M-CP				
100935276	3UF8011-2AB00-0	PROFINET IO, EtherNet/IP, Modbus TCP	24 V DC	1.063,38
100935277	3UF8011-2AU00-0		110...240 V AC / V DC	1.063,38

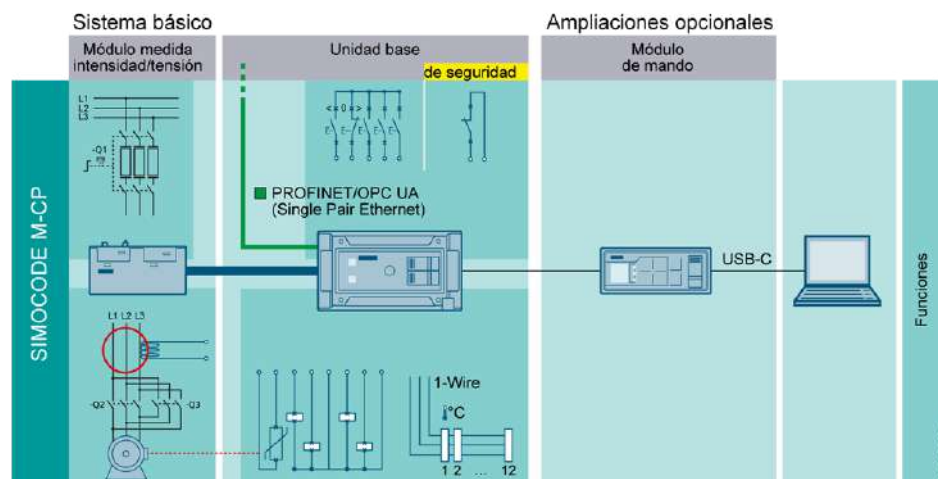
Nº de depósito	Tipo	Descripción	Ajuste de corriente	P. Unitario
Módulos de medición SIMOCODE M-CP				
100935278	3UF8110-1AA00-0	Módulos de medición de corriente y voltaje Medición de voltaje hasta 690 V	0.3 ... 40 A	405,43
100935279	3UF8111-1AA00-0		10 ... 115 A	542,37
100935280	3UF8112-1AA00-0		63 ... 630 A	649,06

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
Panel de operación SIMOCODE M-CP			
100935281	3UF8200-1AA00-0	Módulo de mando con display para montaje en puerta o panel frontal	412,57

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
Accesorios SIMOCODE M-CP			
100245772	3UF7932-0CA00-0	Cable de conexión en Y de longitud 50 cm para conexión de unidad base, módulos de medición y de inicialización	90,32
100245773	3UF7937-0CA00-0	Cable de conexión en Y de longitud 1 m para conexión de unidad base, módulos de medición y de inicialización	126,41
100017987	3UF7932-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 50 cm	28,11
100018020	3UF7933-0BA00-0	Cable de conexión de longitud 2.5 m tipo redondo	71,82
100935282	3UF8937-0BA00-0	Cable de conexión de longitud 1 m para conexión separada entre unidad base SIMOCODE M-CP y panel de operación	69,34
100935283	8WD4618-0FB	Cable de comunicación de USB-C a USB-A para conexión a PC, longitud de 2 m	80,09



EtherNet/IP



Importación bajo pedido



Nuevo producto

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores


Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Software SIMOCODE ES TIA Portal



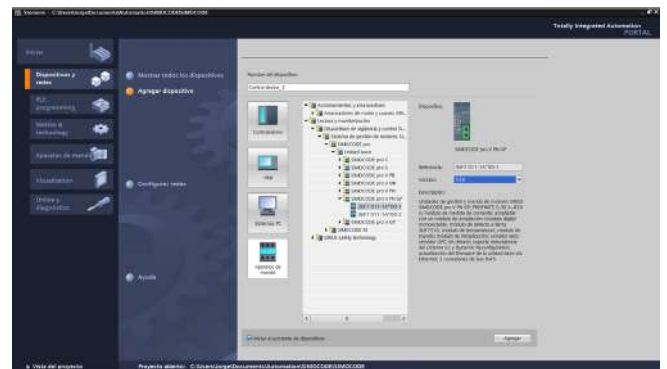
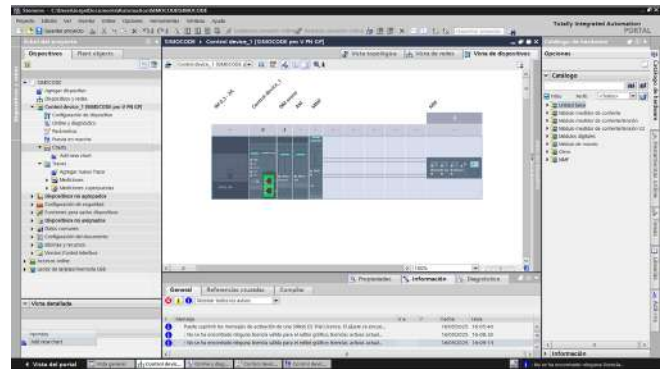
N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
 100933775	3ZS1322-6CE18-0YB5	SIMOCODE ES V20 Professional para TIA Portal	2.170,85

SIMOCODE ES

Es el software central para la configuración, puesta en marcha, operación y diagnóstico de SIMOCODE pro y SIMOCODE M-CP, basado en el framework de ingeniería de Totally Integrated Automation Portal (TIA Portal).

SIMOCODE ES V20 TIA Portal ofrece las siguientes características:

- Parametrización sencilla de SIMOCODE pro basado en Continuous Function Chart (CFC), lo que reduce el trabajo de ingeniería y acorta los tiempos de puesta en marcha.
- Información detallada, incluso en caso de fallos, que resulta útil para el personal de mantenimiento y reduce los tiempos de inactividad.
- Posibilidad de realizar cambios en los parámetros incluso durante el funcionamiento normal.
- Interfaz de trabajo con editor gráfico integrado, funciones en línea para puesta en marcha, diagnóstico y visualización de tendencias de valores medidos.



Licencia Descargable

www.siemens.com/sirius



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Monitoreo, control y conmutación con **SIRIUS Relays**

Un rango para cada aplicación



La gama de **relés de interfaz SIRIUS** cubre las necesidades de **arranque y protección de motores** desde una única fuente. Incluye relés **temporizadores**, de **monitoreo**, de **acoplamiento**, **miniatura enchufables** y **convertidores de señal**, garantizando una integración **versátil y eficiente**.

Destacan los relés temporizadores **7PV15** y **3RP2** para funciones temporales precisas; los relés de monitoreo **3UG** para supervisión avanzada; los relés de acoplamiento **3RQ** para separación de señales; los convertidores de señal **3RS** para comunicación segura, y los relés miniatura **LZX** para conmutación de alto rendimiento en espacios reducidos. Todos los **relés de interfaz SIRIUS** son confiables y fáciles de instalar, ideales para aplicaciones industriales exigentes.

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Relés acopladores 3RQ3 con bornes de tornillo



1 NA / NC

Cantidades mínimas: 5

N° de depósito	Tipo	Voltaje de control		Corriente Térmica (A)	Interfaz de Acople	P. Unitario USD
		V AC / V DC				
100358706	3RQ3038-1AB01	24				40,65
100358707	3RQ3038-1AE01	115		6	Entrada	46,43
100358708	3RQ3038-1AF01	230				48,47
100358703	3RQ3018-1AB01	24				35,31
100358704	3RQ3018-1AE00	115		6	Salida	28,48
100358705	3RQ3018-1AF00	230				32,48

Optoacopladores 3RQ3 con bornes de tornillo



1 NA

Cantidades mínimas: 5

N° de depósito	Tipo	Voltaje de control	Corriente		Interfaz de Acople	P. Unitario USD
			Térmica (A)			
100385189	3RQ3052-1SM50	24 V DC	2		Salida	89,66
100358720	3RQ3053-1SG30	110 230 V AC / V DC	3			58,50

Convertidores de señal 3RS7



Voltaje de control (V)
24 V AC / V DC

N° de depósito	Tipo	Entrada	Salida	P. Unitario
				USD
100377788	3RS7003-1AE00	4 a 20 mA	0 a 10 V	166,28
100368288	3RS7000-1DE00	0 a 10 V	4 a 20 mA	166,28



Hasta agotar Stock



Contactos conmutados

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

www.siemens.com/sirius



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Los relés de acoplamiento SIRIUS 3RQ4 con un diseño compacto se adaptan de forma óptima a las I/O SIMATIC y a los actuadores SIRIUS y, por lo tanto, permiten un acoplamiento extremadamente fiable de las señales de entrada y salida de un sistema de control. Esto significa que estas interfaces, que a menudo eran el eslabón más débil de la cadena de control de una planta industrial automatizada, ahora son fiables y seguras.

Relés de acoplamiento innovadores para cada aplicación:

- Relé de acoplamiento con **salida de relé integrada** para aplicaciones en entornos exigentes
- Relé de acoplamiento con **salida de semiconductor integrada** para una alta frecuencia de conmutación y una alta capacidad de conmutación, así como una vida útil ilimitada

Beneficios

Estándar de alta calidad, rutas de entregas cortas desde la producción hasta el envío.

- **Interfaz fiable** para SIMATIC I/Os
- **Mayor disponibilidad del sistema** gracias a los diseños de semiconductores para alta capacidad de conmutación y alta frecuencia de conmutación
- **Alcanzar objetivos de sostenibilidad** a través de productos sostenibles a lo largo de todo el ciclo de vida.
- **Seguridad funcional:** Preparado para la seguridad mediante la definición de un nivel SIL para las aplicaciones.
- **Uso universal** gracias a numerosas homologaciones y certificados internacionales: (IEC, UL, CSA, EAC, ATEX, railroad, shipbuilding, etc.)
- **Flexibilidad de uso:** disponible opcionalmente con conexión de tornillo o resorte con tecnología push-in; accesorios estandarizados.

Highlights

- Perfectamente adaptado a los controladores SIMATIC
- Variantes de semiconductores con capacidad de conmutación de hasta 6 A y vida útil ilimitada
- Diseño sostenible (EcoTech Label)
- Preparado para la seguridad (B10d disponible)
- Homologación ATEX
- Placa de circuito impreso lacada bajo precio



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

[siemens.com/sirius-coupling-relays](https://www.siemens.com/sirius-coupling-relays)

Siemens
EcoTech



4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Relés acopladores 3RQ4 con bornes de tornillo



1 NA / NC

Cantidades mínimas: **10**



1 NA / NC

Cantidades mínimas: **10**

N° de depósito	Tipo	Interfaz de acople	Corriente Térmica (A)	Voltaje de control V AC / V DC	P. Unitario USD
100935255	3RQ4038-1AB01	Entrada	6	24	41,46
100935256	3RQ4038-1AE01			115	53,00
100935258	3RQ4038-1AF01			230	55,76
100935260	3RQ4018-1AB01	Salida	6	24	40,42
100935261	3RQ4018-1AE00			115	35,47
100935262	3RQ4018-1AF00			230	41,86

Optoacopladores 3RQ4 con bornes de tornillo



1 NA

Cantidades mínimas: **10**



1 NA / NC

Cantidades mínimas: **10**



1 NA

Cantidades mínimas: **10**

N° de depósito	Tipo	Interfaz de acople	Corriente Térmica (A)	Voltaje de control V AC / V DC	P. Unitario USD
100935265	3RQ4070-1SB30	Entrada	6	24 V DC	75,55
100935267	3RQ4070-1SG30		5	110...230 V AC / V DC	81,36
100935263	3RQ4128-1AB30	Salida	6	24 V AC / V DC	87,17
100935268	3RQ4052-1SM50	Salida	2	24 V DC	91,45
100935264	3RQ4053-1SG30		5	110...230 V AC / V DC	68,58

Accesorios 3RQ4



Cantidades mínimas: **10**

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100935270	3RQ4901-0D	Peine de conexión de 16 polos	8,35

N° de depósito anterior	Tipo anterior	N° de depósito nuevo	Tipo nuevo	Descripción
Tabla de conversión de los relés predecesores SIRIUS 3RQ3 a los relés sucesores SIRIUS 3RQ4				
100358706	3RQ3038-1AB01	100935255	3RQ4038-1AB01	Acoplador de entrada con relé integrado 24 V AC/DC
100358707	3RQ3038-1AE01	100935256	3RQ4038-1AE01	Acoplador de entrada con relé integrado 115 V AC/DC
100358708	3RQ3038-1AF01	100935258	3RQ4038-1AF01	Acoplador de entrada con relé integrado 230 V AC/DC
100358703	3RQ3018-1AB01	100935260	3RQ4018-1AB01	Acoplador de salida con relé integrado 24 V AC/DC
100358704	3RQ3018-1AE00	100935261	3RQ4018-1AE00	Acoplador de salida con relé integrado 115 V AC/DC
100358705	3RQ3018-1AF00	100935262	3RQ4018-1AF00	Acoplador de salida con relé integrado 230 V AC/DC
100358721	3RQ3070-1SB30	100935265	3RQ4070-1SB30	Optoacoplador de entrada 24 V DC
100358722	3RQ3070-1SG30	100935267	3RQ4070-1SG30	Optoacoplador de entrada 110-230 V AC/DC
100358709	3RQ3065-1SM30	100935263	3RQ4128-1AB30	Acoplador H-0-A de salida con relé enchufable 24 V AC/DC
100385189	3RQ3052-1SM50	100935268	3RQ4052-1SM50	Optoacoplador de salida 24 V DC
100358720	3RQ3053-1SG30	100935264	3RQ4053-1SG30	Optoacoplador de salida 110-230 V AC/DC
100358723	3RQ3901-0D	100935270	3RQ4901-0D	Peine de conexión de 16 polos

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026



Importación bajo pedido



Nuevo producto



Contactos conmutados

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Relés de 11 pines



3 NA / NC



3 NA / NC

N° de depósito	Tipo	Voltaje	Descripción	P. Unitario USD
100037697	LZX:PT370024	24 V DC	Relé enchufable 10 A, 22.5 mm	11,29
100037698	LZX:PT370524	24 V AC	Relé enchufable 10 A, 22.5 mm	11,29
100037699	LZX:PT370615	115 V AC		12,98
100016113	LZX:PT370730	230 V AC		12,98

Relés de 14 pines



4 NA / NC



4 NA / NC

N° de depósito	Tipo	Voltaje	Descripción	P. Unitario USD
100016114	LZX:PT570024	24 V DC	Relé enchufable 6 A, 22.5 mm	11,29
100041516	LZX:PT570524	24 V AC	Relé enchufable 6 A, 22.5 mm	11,29
100037703	LZX:PT570615	115 V AC		12,98
100041517	LZX:PT570730	230 V AC		12,98

Base para relé miniatura enchufable, 11 pines



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
100036305	LZS:PT78730	Zócalo de fijación para relé LZX:PT3	7,30

Base para relé miniatura enchufable, 14 pines



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
100016468	LZS:PT78740	Zócalo de fijación para relé LZX:PT5	7,30

Contactos conmutados

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Relés temporizadores de bornes de tornillo con 7 rangos de tiempo configurables



7PV1578-1BW30



7PV1558-1AW30

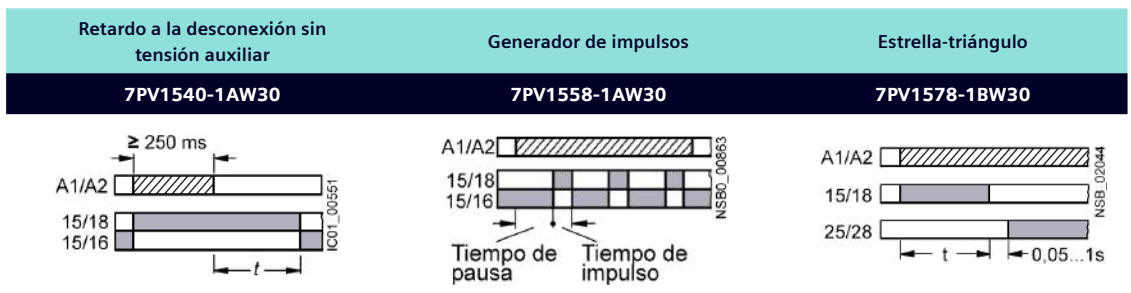
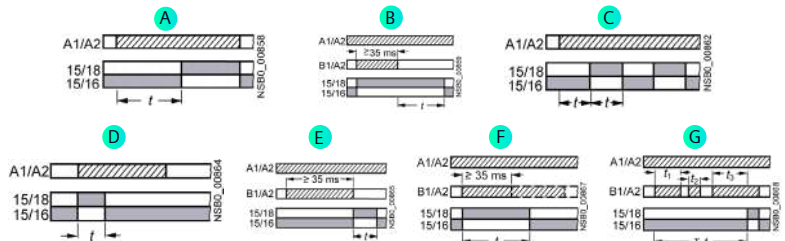


3RP2555-1AW30

N° de depósito	Tipo	Voltaje de control (V)	Función	P. Unitario
				USD
100059637	7PV1578-1BW30		Estrella-triángulo	53,34
100045288	7PV1518-1AW30		Retardado a la conexión	47,08
100045358	7PV1540-1AW30		Retardado a la desconexión sin señal de control	78,44
100026027	7PV1508-1AW30	12...240 V AC / V DC	Multifunción	69,00
100210553	7PV1558-1AW30		Generador de impulsos	78,44
100354138	3RP2505-1AW30		Multifunción	125,82
100354220	3RP2555-1AW30		Generador de impulsos intermitente asimétrico	146,45

Relés temporizadores multifuncionales con 7 funciones 7PV1508-1AW30

- A** Retardo a la conexión
- B** Retardo a la desconexión
- C** Intermitencia
- D** Impulso encendido
- E** Impulso apagado
- F** Pulsos
- G** Retardo a la conexión acumulativo



www.siemens.com/sirius



(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Relé supervisor de nivel



	N° de depósito	Tipo	Función	P. Unitario USD
Voltaje de control (V) 24...240 V AC / V DC	100936301	3UG5501-1AW30	Relé de monitoreo analógico de nivel	138,95

Relé supervisor de corriente



	N° de depósito	Tipo	Función	P. Unitario USD
Voltaje de control (V) 24...240 V AC / V DC	100936688	3UG5642-1CW30	Relé de monitoreo digital de corriente, rango 0.003 - 15.0 A AC / DC	229,10

Relé supervisor de voltaje



	N° de depósito	Tipo	Función	P. Unitario USD
Voltaje de control (V) 90...690 V AC	100852211	3UG5616-1CR20	Relé de monitoreo digital de voltaje, rango 3x 90 - 690 V AC trifásico, 15 - 70 Hz, 2 conmutados	235,66

Nuevo producto

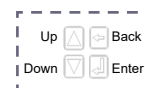
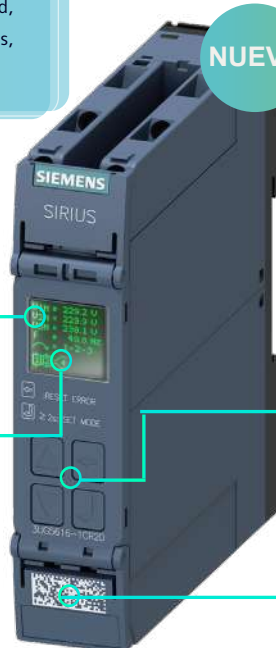
Relés supervisores SIRIUS 3UG5

La forma más fácil de supervisar la estabilidad de la red, secuencia de fases, fallo, pérdida o desbalance de fases, subtensión, sobretensión y frecuencia

Dispositivos digitales con pantalla para parametrización, y visualización de valores actuales y diagnósticos.

Cambio de color cuando se supera el valor de advertencia (amarillo) o el valor límite (rojo).

NUEVO



Parametrización mediante 4 botones.

Código Data Matrix / ID-Link (en la placa de características) para identificación única.

Siemens
EcoTech

SIEMENS

4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Tan versátiles como tus tareas



Arrancadores suaves SIRIUS 3RW

Los arrancadores suaves **SIRIUS** ofrecen soluciones eficientes para el arranque y parada de **motores**. El modelo **3RW40** es ideal para **aplicaciones sencillas**, e incluye funciones de protección térmica del motor, **protección contra sobrecargas y tecnología de conmutación híbrida**, lo que prolonga la vida útil del equipo y mejora su eficiencia operativa.

Para **aplicaciones más exigentes**, los modelos **3RW52** y **3RW55** proporcionan **control a 3 fases** y funciones avanzadas como **Soft Torque**, que optimiza la aceleración y desaceleración, reduciendo el desgaste mecánico. El **3RW55**, diseñado para **cargas pesadas**, incluye **control de par, parada de bomba** y la función de **autoparametrización**. Ambos modelos son aptos para diversas aplicaciones industriales como **bombeo, ventilación, compresión, procesamiento**, entre otros.



Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Arrancadores electrónicos 3RM1



110 / 230 V AC

1 NA

Tipo arranque: Directo

110 / 230 V AC

1 NA

Tipo arranque: Inversor

N° de depósito	Tipo	Intensidad (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		AC3	220 V AC	440 V AC	USD	
100271074	3RM1002-1AA14	0.4 - 2	0.33	0.75	234,51	
100271075	3RM1007-1AA14	1.6 - 7	1.50	3	264,88	

100271083	3RM1202-1AA14	0.4 - 2	0.33	0.75	246,99
100271084	3RM1207-1AA14	1.6 - 7	1.50	3	265,53

Arrancadores suaves 3RW40 200...480 V AC



TAMAÑO
S0

N° de depósito	Tipo	Corriente nominal motor (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		220 V AC	460 V AC	220 V AC	460 V AC	
100018223	3RW4024-1BB14	12.5	3	7.5	385,49	
100018244	3RW4026-1BB14	25.0	5	15	519,32	
100018212	3RW4027-1BB14	32.0	7.5	20	604,03	
100018241	3RW4028-1BB14	38.0	10	25	743,49	



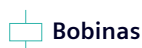
TAMAÑO
S2

100018214	3RW4036-1BB14	45	18	36	925,88
100018225	3RW4037-1BB14	63	20	40	1.047,21



TAMAÑO
S3

100018221	3RW4046-1BB14	80	25	50	1.290,41
100018232	3RW4047-1BB14	106	30	75	1.548,46



Importación bajo pedido



Hasta agotar Stock

www.siemens.com/sirius



Las potencias indicadas son sugeridas y consideran un arranque clase 10, a 40°C a no más de 1000 m.s.n.m. La selección correcta del equipo debe considerar la corriente nominal del motor, su factor de servicio y el tipo de aplicación (clases de arranque). Para una correcta selección del arrancador y sus protecciones de acuerdo a su aplicación usar el software gratuito Siemens STS

El voltaje de control para los arrancadores suaves 3RW40 de lista es de **110 - 230 V AC**

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Arrancadores suaves SIRIUS 3RW55 200...480 V AC



TAMAÑO
S3
306 X 185 X 203 mm

	N° de depósito	Tipo	Corriente		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
			nominal (A)	220 V AC	440 V AC		
	100468992	3RW5535-6HA14	143	40	100	4.099,71	
	100468993	3RW5536-6HA14	171	50	100	4.822,57	

Hasta agotar Stock

Siemens
EcoTech



Aplicaciones típicas



Bombear



Ventilación



Compresión



Movimiento



Procesamiento



Modo Limpieza y Parada de bombas

La función de limpieza previene el bloqueo de la bomba, incrementando así su productividad y disponibilidad. El modo de parada de bombas evita esfuerzos mecánicos innecesarios como el golpe de ariete y a su vez extiende la vida útil del sistema de bombeo.



Robustez Eléctrica

Dado el amplio rango de voltajes de control (desde 110 -250 VAC), los arrancadores suaves tienen un alto grado de robustez eléctrica. Esto garantiza una operación confiable incluso durante una caída de voltaje.



Monitoreo

La función de monitoreo de condiciones ayuda a una óptima planificación de los trabajos de mantenimiento en rodamientos o sellos, maximizando así la disponibilidad del sistema.



Parametrización automática

La parametrización automática simplifica la puesta en marcha y la operación de aplicaciones críticas, incluso en el caso de cargas altamente dinámicas.



Función integrada de frenado

Funciones inteligentes tales como el frenado por arrancador suave aseguran una rápida y confiable parada sin trabajo de ingeniería y configuraciones adicionales.

www.siemens.com/sirius



Las potencias indicadas son sugeridas y consideran un arranque clase 10, a 40°C a no más de 1000 m.s.n.m. La selección correcta del equipo debe considerar la corriente nominal del motor, su factor de servicio y el tipo de aplicación (clases de arranque). Para una correcta selección del arrancador y sus protecciones de acuerdo a su aplicación usar el software gratuito Siemens STS

El voltaje de control para los arrancadores suaves 3RW52 Y 3RW55 de lista es de **110 - 250 V AC**

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Arrancadores suaves SIRIUS 3RW52 200...600 V AC



TAMAÑO
S3

306 X 185 X 203 mm

N° de depósito	Tipo	Corriente		Potencia del motor (HP)		P. Unitario
		nominal (A)	220 V AC	440 V AC	USD	
100692686	3RW5234-6AC15	113	30	75	2.389,71	
100692687	3RW5235-6AC15	143	40	100	2.842,66	
100692688	3RW5236-6AC15	171	50	100	3.295,62	



TAMAÑO
S4

393 X 210 X 203 mm

100692689	3RW5243-6AC15	210	60	150	3.842,28
100692700	3RW5244-6AC15	250	75	150	4.482,65
100692701	3RW5245-6AC15	315	100	200	5.310,47
100692702	3RW5246-6AC15	370	125	250	6.216,38
100692703	3RW5247-6AC15	470	150	350	7.309,71
100629966	3RW5248-6AC15	570	200	400	8.231,22

Arrancadores suaves SIRIUS 3RW55 200...690 V AC



TAMAÑO
S3

306 X 185 X 203 mm

N° de depósito	Tipo	Corriente		Potencia del motor (HP)		P. Unitario
		nominal (A)	220 V AC	440 V AC	USD	
100692685	3RW5534-6HA16	113	30	75	3.854,42	
100496937	3RW5535-6HA16	143	40	100	4.497,07	
100495538	3RW5536-6HA16	171	50	100	5.294,35	



TAMAÑO
S4

393 X 210 X 203 mm

100495539	3RW5543-6HA16	210	60	150	5.968,69
100472554	3RW5544-6HA16	250	75	150	6.941,67
100495680	3RW5545-6HA16	315	100	200	8.673,68
100495681	3RW5546-6HA16	370	125	250	10.383,31
100631344	3RW5547-6HA16	470	150	350	12.046,64
100689049	3RW5548-6HA16	570	200	400	12.682,75



www.siemens.com/sirius



Las potencias indicadas son sugeridas y consideran un arranque clase 10, a 40°C a no más de 1000 m.s.n.m. La selección correcta del equipo debe considerar la corriente nominal del motor, su factor de servicio y el tipo de aplicación (clases de arranque). Para una correcta selección del arrancador y sus protecciones de acuerdo a su aplicación usar el software gratuito Siemens STS

El voltaje de control para los arrancadores suaves 3RW52 Y 3RW55 de lista es de **110 - 250 V AC**

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

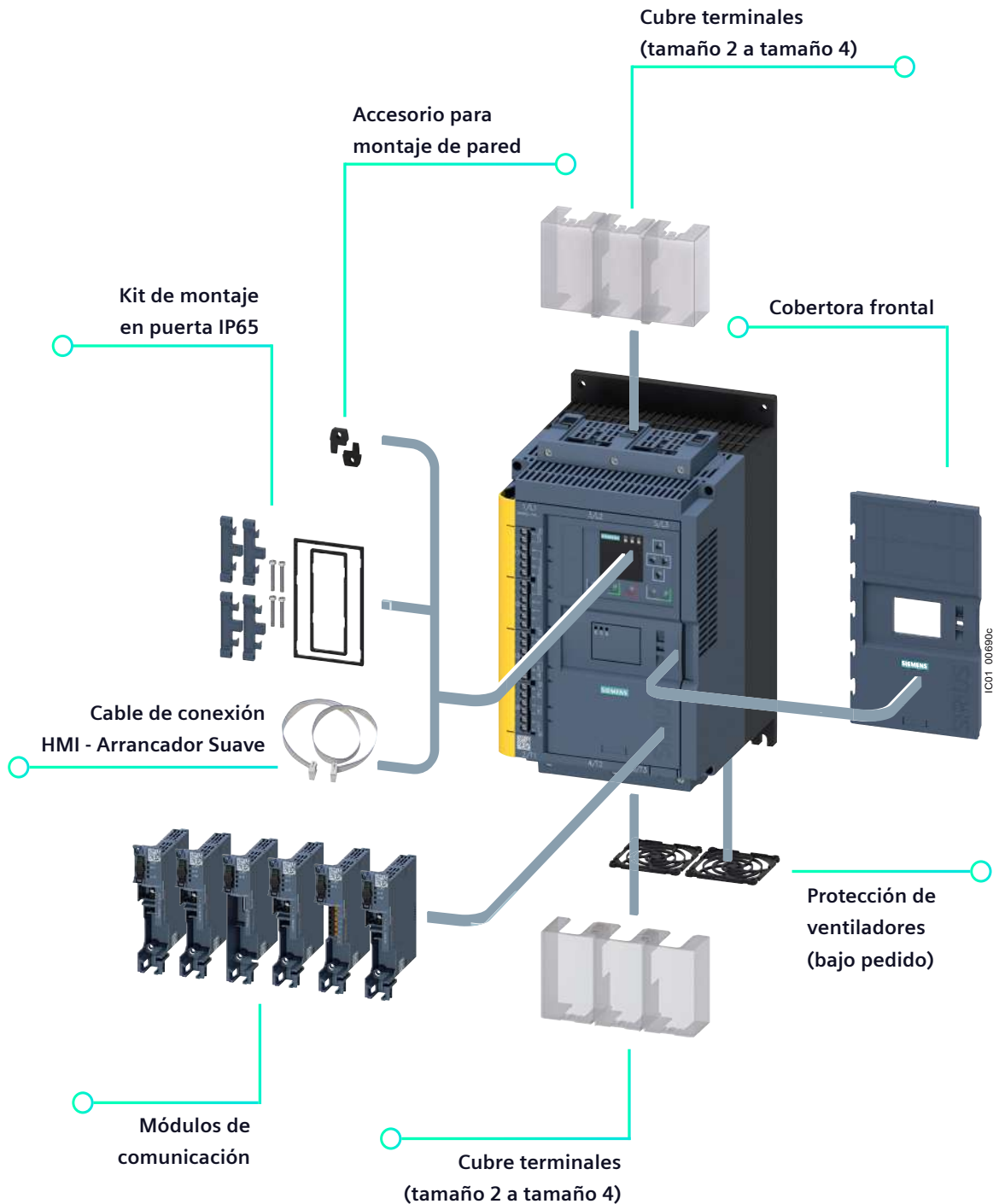
Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



3RW5983-0FC00



3RW5983-0TC20



3RW5980-0CS00



3RW5980-0HF00



3RW5980-0HD00

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
Accesorios				
	100470199	3RW5983-0FC00	Cubre ventiladores 3RW5 tamaño 1 al 3	32,54
	100470240	3RW5984-0FC00	Cubre ventiladores 3RW5 tamaño 4	45,46
	100473789	3RW5983-0TC20	Cubre terminales para arrancadores 3RW5 tamaño 1 al 3	19,59
	100473830	3RW5984-0TC20	Cubre terminales para arrancadores 3RW5 tamaño 4	26,09
	100433713	3RW5980-0CS00	Módulo de comunicación para 3RW5 PROFINET STD	334,32
	100468964	3RW5980-0CP00	Módulo de comunicación para 3RW5 PROFIBUS	334,32
	100468965	3RW5980-0CT00	Módulo de comunicación para 3RW5 Modbus TCP	334,32
	100468960	3RW5980-0HF00	Interfaz HMI HF opcional para 3RW52	338,12
	100468929	3RW5980-0HS00	Interfaz HMI Std opcional para 3RW52	117,01
	100017986	3UF7931-0AA0-0	Cable de conexión 10 cm de longitud para HMI	27,35
	100468967	3RW5980-0HC60	Cable de conexión 5m de longitud para HMI	62,43
	100468963	3RW5980-0HD00	Kit montaje puerta HMI IP65	39,01
	100468966	3RW5950-0GL20	Cobertura frontal sin perforación	19,52
	100468962	3RW5950-0GL30	Cobertura frontal con perforación para HMI HF	19,52
	100468961	3RW5950-0GL40	Cobertura frontal con perforación para HMI Std	19,52

SIRIUS Simulation Tool for Softstarters (STS)

Software gratuito de ayuda para la selección de arrancadores suaves según la aplicación, mediante la configuración de parámetros clave como el motor, la carga y el perfil de arranque. Con base en estos datos, sugiere el arrancador suave ideal y genera un informe detallado con la simulación, los componentes y las protecciones principales del sistema.

[Clic para descargar](#)



También disponible para Android y iOS



SIRIUS Sim

Software gratuito que simula el comportamiento real de los dispositivos, permitiendo configurar, probar y validar aplicaciones de forma rápida. Incluye ejemplos predefinidos y una amplia selección de sensores y actuadores para facilitar el diseño.

[Clic para descargar](#)



www.siemens.com/sirius



Se requieren 2 cubre ventiladores por arrancador tamaño 3

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Arrancador suave	Potencia del motor (HP)		Fusibles	Interruptor Automático
	220 V AC	460 V AC	Referencia	Referencia
3RW4026-1BB14	5	15	3NE4102	3RV2021-4NA10
3RW4027-1BB14	7.5	20	3NE4118	3RV2021-4PA10
3RW4028-1BB14	10	25	3NE4118	3RV2021-4FA10
3RW4036-1BB14	15	30	3NE4120	3RV2031-4WA10
3RW4037-1BB14	20	40	3NE4121	3RV2031-4JA10
3RW4046-1BB14	25	50	3NE4122	3RV2031-4RA10
3RW4047-1BB14	30	75	3NE4124	3RV2041-4MA10
3RW5534-6HA16	30	75	3NE1225-0	3VA2216-7MN32-0AA0
3RW5234-6AC15	30	75	3NE1225-0	3VA2216-7MN32-0AA0
3RW5535-6HA16	40	100	3NE1227-0	3VA2220-7MN32-0AA0
3RW5235-6AC15	40	100	3NE1227-0	3VA2220-7MN32-0AA0
3RW5536-6HA16	50	100	3NE1230-0	3VA2325-7MN32-0AA0
3RW5236-6AC15	50	100	3NE1230-0	3VA2325-7MN32-0AA0
3RW5543-6HA16	60	150	3NE1230-2	3VA2325-7MN32-0AA0
3RW5243-6AC15	60	150	3NE1230-2	3VA2325-7MN32-0AA0
3RW5544-6HA16	75	150	3NE1331-0	3VA2440-7MN32-0AA0
3RW5244-6AC15	75	150	3NE1331-0	3VA2440-7MN32-0AA0
3RW5545-6HA16	100	200	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
3RW5245-6AC15	100	200	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
3RW5546-6HA16	125	250	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
3RW5246-6AC15	125	250	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
3RW5547-6HA16	150	350	3NE1436-2	3VA2450-7MN32-0AA0
3RW5247-6AC15	150	350	3NE1436-2	3VA2450-7MN32-0AA0
3RW5548-6HA16	200	400	3NE1437-2	3VA2580-6HN32-0AA0
3RW5248-6AC15	200	400	3NE1437-2	3VA2580-6HN32-0AA0

www.siemens.com/sirius



Las referencias de los equipos de protección indicadas en esta tabla corresponden a las sugeridas por el fabricante, considerando el uso de fusibles gR para la protección de semiconductores, adecuados para aplicaciones de hasta 690 V, así como el uso de interruptores automáticos con 400 V.

Para determinar las protecciones más adecuadas para el arrancador suave según los datos de placa del motor, la aplicación específica y las condiciones de instalación, usar el software gratuito Siemens STS.

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Performance in Action

SIRIUS ACT



Las máquinas e instalaciones de alto rendimiento requieren **elementos de mando** a su nivel. **SIRIUS ACT** ofrece una amplia gama de **pulsadores, luces piloto y selectores** que combinan un **diseño elegante, funcionalidad avanzada y alta resistencia física**. Fabricados con **materiales de calidad**, estos dispositivos ofrecen una solución moderna y robusta para el control y señalización industrial.

Su diseño **modular** permite una configuración **flexible** según las necesidades específicas, con opciones variadas en el tipo de actuador, color, material, aro frontal e iluminación. El sistema de montaje por encaje facilita una instalación **rápida y segura**, incluso con una sola mano. Además, cuentan con protección **IP69K**, garantizando un funcionamiento fiable ante limpieza a alta presión, polvo, aceites y condiciones extremas. Por ello, **SIRIUS ACT** es ideal para los entornos industriales más exigentes.

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo


Módulos actuadores



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
 100396328	3SU1400-1LK10-1AA1	Módulo de interfaz PROFINET 24 V DC, concentrador de hasta 20 módulos	316,82
 100396329	3SU1400-1MA10-1BA1	Módulo de terminales con 2 contactos	50,35
 100470243	3SU1401-1MC00-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led ámbar	52,58
 100396360	3SU1401-1MC20-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led rojo	52,58
 100396361	3SU1401-1MC30-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led amarillo	52,58
 100396362	3SU1401-1MC40-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led verde	52,58
 100470244	3SU1401-1ME00-1DA1	Módulo led ámbar	48,54
 100396365	3SU1401-1ME20-1DA1	Módulo led rojo	48,54
 100396366	3SU1401-1ME30-1DA1	Módulo led amarillo	48,54
 100396367	3SU1401-1ME40-1DA1	Módulo led verde	48,54

Accesorios



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
 100440940	3SU1900-0KQ80-0AA0	Cable de 7 hilos de longitud 5m para conexión de enlace entre módulos	24,77



Importación bajo pedido

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

www.siemens.com/sirius



4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET

Metálica

Plástica

Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica

Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Pulsadores



3SU1150-0AB20-1CA0



3SU1150-1BA20-1CA0



3SU1150-1HB20-1CG0

Nº de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario USD
100350591	3SU1150-0AB10-1BA0	1 NA	Pulsador negro	20,08
100350592	3SU1150-0AB20-1CA0	1 NC	Pulsador rojo	20,08
100358799	3SU1150-0AB30-1BA0	1 NA	Pulsador amarillo	20,08
100350593	3SU1150-0AB40-1BA0	1 NA	Pulsador verde	20,08
100353813	3SU1150-1BA20-1CA0	1 NC	Pulsador Tipo Hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por tracción	48,46
100347712	3SU1150-1HB20-1CG0	1 NC	Pulsador Tipo Hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por giro	47,68

Selectores



3SU1150-2BF60-1BA0



3SU1150-2BL60-1NA0



3SU1150-4BF11-1BA0

Nº de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario USD
100350594	3SU1150-2BF60-1BA0	1 NA	Selector Iluminable 2 posiciones	27,63
100347699	3SU1150-2BL60-1NA0	2 NA	Selector Iluminable 3 posiciones	35,56
100350595	3SU1150-4BF11-1BA0	1 NA	Interruptor de llave Ronis, de cerradura SB30, con 2 posiciones	57,14

Pulsadores iluminados



3SU1152-0AB20-1CA0



3SU1152-0AB30-1BA0



3SU1152-0AB40-1BA0

Nº de depósito	Tipo	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
100350601	3SU1152-0AB20-1CA0	24 V AC / DC		34,65
100350602	3SU1153-0AB20-1CA0	110 V AC	Pulsador Iluminado, rojo, 1NC, con módulo LED integrado	43,21
100350603	3SU1156-0AB20-1CA0	220 V AC		43,21
100350604	3SU1152-0AB30-1BA0	24 V AC / DC		34,65
100347711	3SU1153-0AB30-1BA0	110 V AC	Pulsador Iluminado, amarillo, 1NA, con módulo LED integrado	43,21
100350605	3SU1156-0AB30-1BA0	220 V AC		43,21
100350606	3SU1152-0AB40-1BA0	24 V AC / DC		34,65
100350607	3SU1153-0AB40-1BA0	110 V AC	Pulsador Iluminado, verde, 1NA, con módulo LED integrado	43,21
100350608	3SU1156-0AB40-1BA0	220 V AC		43,21



Importación bajo pedido

Siemens
EcoTech



Los selectores iluminables no incluyen su módulo LED

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Luces piloto





3SU1152-6AA20-1AA0



3SU1152-6AA30-1AA0



3SU1152-6AA40-1AA0

N° de depósito	Tipo	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
100349817	3SU1152-6AA20-1AA0	24 V AC / DC		22,59
 100347713	3SU1153-6AA20-1AA0	110 V AC	Luz piloto rojo con led integrado	30,37
100350596	3SU1156-6AA20-1AA0	220 V AC		30,37
100349818	3SU1152-6AA30-1AA0	24 V AC / DC		22,59
100350597	3SU1153-6AA30-1AA0	110 V AC	Luz piloto amarillo con led integrado	30,37
100350598	3SU1156-6AA30-1AA0	220 V AC		30,37
100349816	3SU1152-6AA40-1AA0	24 V AC / DC		22,59
 100350599	3SU1153-6AA40-1AA0	110 V AC	Luz piloto verde con led integrado	30,37
100350600	3SU1156-6AA40-1AA0	220 V AC		30,37

Pulsadores doble



3SU1050-3BB42-0AK0



3SU1051-3AB42-0AK0



3SU1550-0AA10-0AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
100358797	3SU1050-3BB42-0AK0	1	Pulsador doble, verde: I, rojo: 0, botones, rasante y saliente	19,77
100358798	3SU1051-3AB42-0AK0	1	Pulsador doble iluminado ,22mm, verde: I, rojo: 0, botones, rasantes	23,97
100347742	3SU1550-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico/metal	4,05

Instalación y montaje apilado de los módulos en un soporte triple

Los módulos de la serie SIRIUS ACT se montan en el soporte sin necesidad de ningún otro accesorio. Los módulos son apilables (máx. 2 módulos de 1 polo seguidos) sin necesidad de usar herramienta.

Nota: Para armar un pulsador doble se necesita colocar el actuador, el soporte, los contactos y la luz piloto.



Importación bajo pedido

Siemens
EcoTech

www.siemens.com/sirius



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Actuadores tipo semáforo (rojo-amarillo-verde)





3SU1051-0AB70-0AA0



3SU1001-6AA70-0AA0



3SU1401-1BG24-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
 100545243	3SU1051-0AB70-0AA0	1	Actuador para pulsador iluminado transparente	9,68
100492999	3SU1001-6AA70-0AA0	5	Actuador para luz piloto iluminado transparente plástico	5,00
100347742	3SU1550-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico/metal	4,05
 100545219	3SU1401-1BG24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 24 V AC / V DC	29,87
100545240	3SU1401-1BC24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 110 V AC	42,90
100545241	3SU1401-1BF24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 230 V AC	42,90

Actuadores Especiales



3SU1950-0GA80-0AA0



3SU1550-0AA10-0AA0



3SU1150-7AF88-1QA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
100474266	3SU1950-0GA80-0AA0	1	Actuador USB 3.0	76,14
100473056	3SU1950-0GB80-0AA0	1	Actuador RJ45	43,16
100347742	3SU1550-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico/metal	4,05
100467861	3SU1150-7AF88-1QA0	1	Joystick 4 posiciones metálico	116,10

Accesorios



3SU1400-1AA10-1BA0



3SU1400-1AA10-1CA0



3SU1401-1BB00-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
100350617	3SU1400-1AA10-1BA0	5	-	1 Contacto, 1NA , para fijación en placa frontal	6,04
100350618	3SU1400-1AA10-1CA0	5	-	1 Contacto, 1NC , para fijación en placa frontal	6,04
100358879	3SU1401-1BB00-1AA0	5	24 V AC / DC		9,44
100358880	3SU1401-1BC00-1AA0	1	110 V AC	Módulo LED ámbar para fijación en placa frontal	16,71
100358881	3SU1401-1BF00-1AA0	1	220 V AC		16,71



Importación bajo pedido

Siemens
EcoTech

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Pulsadores



3SU1100-0AB30-1BA0



3SU1100-1BA20-1CA0



3SU1100-1HB20-1CG0

Nº de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario
100349820	3SU1100-0AB10-1BA0	1 NA	Pulsador negro	15,48
100358864	3SU1100-0AB20-1CA0	1 NC	Pulsador rojo	15,32
100358865	3SU1100-0AB30-1BA0	1 NA	Pulsador amarillo	15,32
100358866	3SU1100-0AB40-1BA0	1 NA	Pulsador verde	15,32
100353737	3SU1100-1BA20-1CA0	1 NC	Pulsador tipo hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por tracción	32,08
100347719	3SU1100-1HB20-1CG0	1 NC	Pulsador tipo hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por giro	43,29

Selectores



3SU1100-2BF60-1BA0



3SU1100-4BL11-1NA0



3SU1200-2PS10-1AA0

Nº de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario
100349819	3SU1100-2BF60-1BA0	1 NA	Selector iluminable 2 posiciones	21,55
100358867	3SU1100-2BL60-1NA0	2 NA	Selector iluminable 3 posiciones	27,56
100358868	3SU1100-4BF11-1BA0	1 NA	Interruptor de llave Ronis, con 2 posiciones	37,95
100358869	3SU1100-4BL11-1NA0	2 NA	Interruptor de llave Ronis, con 3 posiciones	55,53
100364737	3SU1200-2PS10-1AA0	-	Potenciómetro, compacto, 10k Ohm	81,46

Pulsadores iluminados



3SU1102-0AB20-1CA0



3SU1102-0AB30-1BA0



3SU1102-0AB40-1BA0

Nº de depósito	Tipo	Voltaje de alimentación	Descripción	P. Unitario
100358870	3SU1102-0AB20-1CA0	24 V AC / DC		27,75
100358873	3SU1103-0AB20-1CA0	110 V AC	Pulsador iluminado, rojo, 1NC, con módulo LED integrado	33,47
100358876	3SU1106-0AB20-1CA0	220 V AC		33,47
100358871	3SU1102-0AB30-1BA0	24 V AC / DC		27,75
100358874	3SU1103-0AB30-1BA0	110 V AC	Pulsador iluminado, amarillo, 1NA, con módulo LED integrado	33,47
100358877	3SU1106-0AB30-1BA0	220 V AC		33,47
100358872	3SU1102-0AB40-1BA0	24 V AC / DC		27,75
100358875	3SU1103-0AB40-1BA0	110 V AC	Pulsador iluminado, verde, 1NA, con módulo LED integrado	33,47
100358878	3SU1106-0AB40-1BA0	220 V AC		33,47



Importación bajo pedido

Siemens
EcoTech



Los selectores iluminables no incluyen su módulo LED

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Luces Piloto



3SU1102-6AA20-1AA0



3SU1102-6AA30-1AA0



3SU1102-6AA40-1AA0

N° de depósito	Tipo	Voltaje de alimentación	Descripción	P. Unitario USD
100350564	3SU1102-6AA20-1AA0	24 V AC / DC		21,20
100347740	3SU1103-6AA20-1AA0	110 V AC	Luz piloto rojo con led integrado	23,97
100350565	3SU1106-6AA20-1AA0	220 V AC		25,67
100350566	3SU1102-6AA30-1AA0	24 V AC / DC		21,20
100350567	3SU1103-6AA30-1AA0	110 V AC	Luz piloto amarillo con led integrado	23,97
100350568	3SU1106-6AA30-1AA0	220 V AC		25,67
100350569	3SU1102-6AA40-1AA0	24 V AC / DC		21,20
100350580	3SU1103-6AA40-1AA0	110 V AC	Luz piloto verde con led integrado	23,97
100350581	3SU1106-6AA40-1AA0	220 V AC		25,67

Pulsadores dobles



3SU1000-3BB42-0AK0



3SU1001-3AB42-0AK0



3SU1500-0AA10-0AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
100350615	3SU1000-3BB42-0AK0	1	Pulsador doble, verde: I, rojo: 0, botones, rasante y saliente	15,83
100353942	3SU1001-3AB42-0AK0	1	Pulsador doble iluminado, 22mm, verde: I, rojo: 0, botones, rasantes	16,86
100347715	3SU1500-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico	3,08

Pulsadores cuádruples



3SU1000-3FB11-0AU0



3SU1500-0BA10-0AA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
100540918	3SU1000-3FB11-0AU0	Actuador botón cuádruple plástico	55,42
100364724	3SU1500-0BA10-0AA0	Soporte para 4 módulos, plástico	4,26

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

Actuadores tipo semáforo (rojo-amarillo-verde)



3SU1001-0AB70-0AA0



3SU1500-0AA10-0AA0



3SU1401-1BG24-1AA0

Nº de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario
100469443	3SU1001-0AB70-0AA0	1	Actuador para pulsador iluminado transparente	8,38
100492999	3SU1001-6AA70-0AA0	5	Actuador para Luz piloto transparente	5,00
100347715	3SU1500-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico	3,08
100545219	3SU1401-1BG24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 24V AC / V DC	29,87
100545240	3SU1401-1BC24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 110V AC	42,90
100545241	3SU1401-1BF24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 230V AC	42,90

Actuadores Especiales



3SU1900-0GB10-0AA0



3SU1100-7AF10-1QA0



3SU1200-6KF10-1AA0

Nº de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario
100474265	3SU1900-0GA10-0AA0	1	Actuador USB 3.0	51,72
100473057	3SU1900-0GB10-0AA0	1	Actuador RJ45 cat 5e	29,18
100347715	3SU1500-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico	3,08
100380399	3SU1100-7AF10-1QA0	1	Joystick manipulador de 4 posiciones	97,25
100396379	3SU1200-6KB10-1AA0	1	Avisador acústico 80 dB, 24V AC / V DC	47,90
100467371	3SU1200-6KC10-1AA0	1	Avisador acústico 80 dB, 110V AC	47,90
 100396380	3SU1200-6KF10-1AA0	1	Avisador acústico 80 dB, 230V AC	47,90





3SU1400-1AA10-1BA0



3SU1400-1AA10-1CA0



3SU1401-1BB00-1AA0

Nº de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Voltaje de Alimentación		Descripción	P. Unitario USD
100350617	3SU1400-1AA10-1BA0	5	-	-	1 Contacto, 1NA , para fijación en placa frontal	6,04
100350618	3SU1400-1AA10-1CA0	5	-	-	1 Contacto, 1NC , para fijación en placa frontal	6,04
100358879	3SU1401-1BB00-1AA0	5	24 V AC / DC			9,44
100358880	3SU1401-1BC00-1AA0	1	110 V AC		Módulo LED ámbar para fijación en placa frontal	16,71
100358881	3SU1401-1BF00-1AA0	1	220 V AC			16,71
 100401892	3SU1401-1BH00-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Ámbar	19,82
100354078	3SU1401-1BH20-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Rojo	19,82
 100354079	3SU1401-1BH30-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Amarillo	19,82
100354100	3SU1401-1BH40-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Verde	19,82



Importación bajo pedido

Siemens
EcoTech

4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contadores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Estaciones de mando



3SU1801-0NA00-2AC2



3SU1802-0AB00-2AB1



3SU1803-0AB00-2AB1

N° de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario USD
100353951	3SU1801-0NA00-2AC2	1 NC	Caja amarilla con pulsador de parada de emergencia con desenclavamiento por giro	81,47
100350613	3SU1802-0AB00-2AB1	1 NA, 1NC	Caja gris con 2 pulsadores, verde: I, rojo: 0	70,60
100350614	3SU1803-0AB00-2AB1	1 NA, 1NC	Caja gris con 2 pulsadores, verde: I, rojo: 0 y luz piloto transparente	87,09

Cajas vacías



3SU1801-0AA00-0AB1



3SU1803-0AA00-0AB1



3SU1804-0AA00-0AB1

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
100353953	3SU1801-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 1 accionamiento	20,22
100353954	3SU1802-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 2 accionamientos	22,91
100353955	3SU1803-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 3 accionamientos	26,66
100353956	3SU1804-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 4 accionamientos	38,49

Módulos de Contactos



3SU1400-2AA10-1CA0



3SU1400-2AA10-1BA0



3SU1401-2BB00-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
100353959	3SU1400-2AA10-1CA0	5	-	1 Contacto, 1 NC, para fijación a base	6,75
100353958	3SU1400-2AA10-1BA0	5	-	1 Contacto, 1 NA, para fijación a base	6,75
100392748	3SU1401-2BB00-1AA0	5	24 V AC / V DC		9,92
100392749	3SU1401-2BC00-1AA0	1	110 V AC	Módulo LED ámbar para fijación a base	19,15
100392750	3SU1401-2BF00-1AA0	1	220 V AC		19,15

Siemens
EcoTech

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Interruptores de posición

Los **interruptores de posición y seguridad SIRIUS** están diseñados para detectar con precisión secuencias de movimiento en máquinas e instalaciones industriales, adaptándose a una gran cantidad de aplicaciones. Son adecuados para detectar posiciones, limitar recorridos mecánicos, supervisar dispositivos de protección móviles e integrarse en circuitos de seguridad conforme a la norma **EN ISO 14119**.



Su diseño **modular** reduce la variedad de componentes y costos de almacenamiento. La interfaz estandarizada y el diseño **enchufable** permiten una instalación y sustitución rápida de los cabezales. Además, se pueden elegir distintos tipos de conectores y rodillos.



(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

4

Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Ancho 31 mm., grado IP67, 1NA+1NC





3SE5212-0CC05



3SE5212-0CE10



3SE5212-0CK50

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100392760	3SE5212-0CC05	Tipo pulsante con vástago reforzado	40,28
100392761	3SE5212-0CD03	Tipo rodillo y pulsante	48,38
100392762	3SE5212-0CE10	Tipo rodillo y palanca sencilla	51,99
 100392763	3SE5212-0CF10	Tipo rodillo angular y pulsante	51,99
 100392751	3SE5212-0CK21	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	55,16
100392758	3SE5212-0CK50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	61,65

Ancho 40 mm., grado IP67, 1NA + 1NC



3SE5112-0CD02



3SE5112-0CF01



3SE5112-0CH50

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100034546	3SE5112-0CC02	Tipo pulsante con vástago reforzado	80,87
100026299	3SE5112-0CD02	Tipo rodillo y pulsante sencillo (ejecución especial para uso en ambientes polvorientos)	93,41
100025571	3SE5112-0CE01	Tipo rodillo y palanca sencilla	87,40
100034547	3SE5112-0CF01	Tipo rodillo angular y pulsante (palanca acodada)	87,40
100014774	3SE5112-0CH01	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino de 10° en 10°	97,63
100026329	3SE5112-0CH50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino de 10° en 10°	97,71
100034548	3SE5112-0CR01	Tipo varilla flexible con resorte	85,44

Ancho 56 mm., grado IP67, 1NA + 1NC





3SE5122-0CD02



3SE5122-0CF01



3SE5122-0CR01

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100041606	3SE5122-0CC02	Tipo pulsante con vástago reforzado	80,87
100041604	3SE5122-0CD02	Tipo rodillo y pulsante sencillo (ejecución especial para uso en ambientes polvorientos)	93,41
100014770	3SE5122-0CE01	Tipo rodillo y palanca sencilla	87,40
100161928	3SE5122-0CF01	Tipo rodillo angular y pulsante (palanca acodada)	87,40
 100161926	3SE5122-0CH01	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino de 10° en 10°	97,63
 100161927	3SE5122-0CH50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino de 10° en 10°	97,71
100034568	3SE5122-0CR01	Tipo varilla flexible con resorte	85,44



Importación bajo pedido

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Ancho 31 mm., grado IP65, 1NA + 1NC



3SE5232-0CC05



3SE5232-0HE10



3SE5232-0HK50

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	100044857	3SE5232-0HC05	Tipo pulsante con vástago reforzado (no intercambiable)	33,51
	100244350	3SE5232-0CC05	Tipo pulsante con vástago reforzado	37,53
	100044856	3SE5232-0HD03	Tipo rodillo y pulsante	37,49
	100041608	3SE5232-0HE10	Tipo rodillo y palanca sencilla	44,63
	100197671	3SE5232-0HF10	Tipo rodillo angular y pulsante	43,16
	100014778	3SE5232-0HK21	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	44,10
	100059634	3SE5232-0HK50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	50,73
	100034571	3SE5232-0HR01	Tipo varilla flexible con resorte	55,01

Ancho 40 mm., grado IP65, 1NA + 1NC



3SE5132-0CC03



3SE5132-0CF05



3SE5132-0CR01

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	100292032	3SE5132-0CC03	Tipo pulsante con vástago reforzado	47,56
	100203233	3SE5132-0CD05	Tipo rodillo y pulsante	50,31
	100392759	3SE5132-0CE05	Tipo rodillo y palanca sencilla	55,33
	100272989	3SE5132-0CF05	Tipo rodillo angular y pulsante	55,33
	100273040	3SE5132-0CJ01	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	59,05
	100272988	3SE5132-0CJ50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	63,45
	100392757	3SE5132-0CR01	Tipo varilla flexible con resorte	58,75

Ancho 56 mm., grado IP65, 1NA + 1NC



3SE5242-0CC05



3SE5242-0HK21



3SE5242-0HK50

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	100365667	3SE5242-0CC05	Tipo pulsante con vástago reforzado	37,40
	100392756	3SE5242-0HD03	Tipo rodillo y pulsante	45,67
	100207424	3SE5242-0HE10	Tipo rodillo y palanca sencilla	50,95
	100392752	3SE5242-0HK21	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	51,99
	100392755	3SE5242-0HK50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	58,75



Importación bajo pedido

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

- Accesorios
- Repuestos

Guardamotores

- Accesorios

Derivación a motor inteligente

- SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

- Relés de sobrecarga
- Relés de monitoreo
- Accesorios

SIMOCODE

- SIMOCODE pro
- SIMOCODE M-CP
- SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

- Relés acopladores
- Relés miniatura
- Relés de tiempo
- Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

- Accesorios

SIRIUS Act

- PROFINET
- Metálica
- Plástica
- Estaciones de mando

Interruptores de posición

- Metálica
- Plástica

Ventiladores

- Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso



Ventilador Axial

Generalidades

En los ventiladores axiales, el aire fluye a través del ventilador en dirección axial. Los ventiladores axiales transportan grandes cantidades de aire (caudal) con pequeños aumentos de presión.

Los ventiladores axiales son apropiados para la extracción de aire en general, gases y vapores, o para inyección de aire en recintos tales como tiendas, almacenes, industrias, bodegas, etc. También se emplean para disipar el calor producido por equipos que requieran constante refrigeración, como motores y transformadores de potencia.

Los ventiladores axiales con elevado caudal de aire son especialmente aptos para ser instalados sobre paredes y ductos, en cualquier posición axial. Para su montaje debe tenerse en cuenta si se requiere realizar extracción o inyección de aire, ya que el aire debe circular en dirección de las aspas hacia el motor, para la cual el sentido de giro del motor debe ser hacia la derecha.



Ejecuciones estándar con Motor Monofásico

- Diámetros desde 207 mm hasta 500 mm
- Caudales desde 0,243 m3/s hasta 3,040 m3/s
- Tensiones de 110 V AC a 60Hz. (Bajo pedido especial tensiones a 220 V AC a 60Hz)*
- Velocidad de 1800 rpm.
- Motor en carcasa de acero, totalmente cerrado IP54
- Aspa plástica
- Pintura electrostática

Ejecuciones estándar con Motor Trifásico

- Diámetro desde 400 mm hasta 710 mm
- Caudales desde 1,43 m3/s hasta 6,94 m3/s
- Tensiones de 220 V AC y 440 V AC a 60 Hz. (Bajo pedido especial, tensiones a 480 V AC a 60Hz)*
- Velocidades de 1800 y 1200 rpm
- Motor en carcasa de acero, totalmente cerrada IP54
- Aspa plástica para tipo 2CC2
- Aspa metálica para tipo 2CC1

*Consultar referencias especiales de tensión.

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

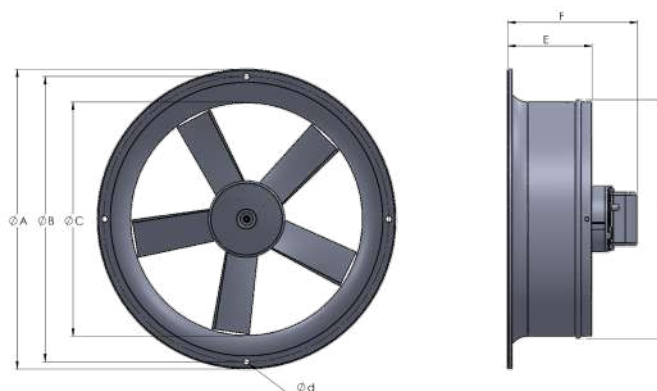
Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

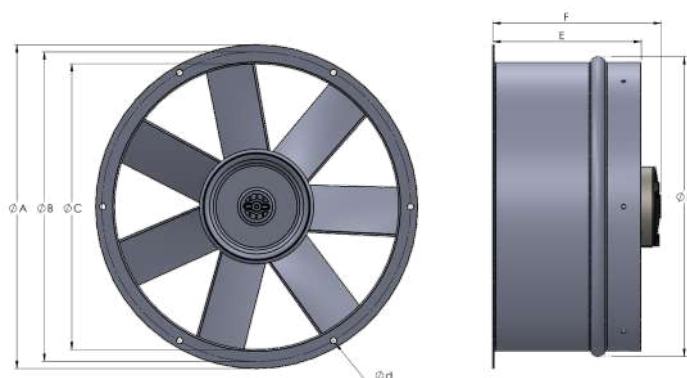
Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Monofásicos

Tipo	ØA	ØB	ØC	ØD	E	F	Ød
2CC2254-5YC3 VENT AXIAL	360	340	250	262	145	225	10.5
2CC2314-5YC3 VENT AXIAL	430	410	316	328	145	225	10.5
2CC2354-5YC3 VENT AXIAL	365	445	354	366	145	225	10.5
2CC2404-5YC3 VENT AXIAL	515	490	400	412	145	225	10.5
2CC2504-5YA3 VENT AXIAL	565	540	499	518	260	298	11.5



Trifásicos

Tipo	ØA	ØB	ØC	ØD	E	F	Ød
2CC2404-5YD6 VENT AXIAL	515	490	400	412	145	215	10.5
2CC2504-5YB6 VENT AXIAL	565	540	499	518	260	N/A	11.5
2CC2634-5YB6 VENT AXIAL	695	665	629	648	260	N/A	11.5
2CC1714-5YB6 VENT AXIAL	775	745	709	728	320	370	11.5
2CC2506-5YB6 VENT AXIAL	565	540	499	518	260	N/A	11.5
2CC2636-5YB6 VENT AXIAL	695	665	629	648	260	N/A	11.5
2CC2716-5YB6 VENT AXIAL	775	745	709	728	320	N/A	11.5

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores

Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Con motores monofásicos 1.800 rpm, IP44



N° de depósito	Tipo	Caudal	Potencia	Nivel de ruido	Corriente (A)		P. Unitario
		(m3/s)	(kW)	(dB)	110 V AC	USD	
100160794	2CC2254-5YC3	0.32	0.070	62	0.82		406,35
100160795	2CC2314-5YC3	0.79	0.108	65	1.15		421,28
100160796	2CC2354-5YC3	1.00	0.138	68	1.41		509,19
100160797	2CC2404-5YC3	1.40	0.228	74	2.30		532,43
100160798	2CC2504-5YA3	3.04	0.858	78	7.40		1.021,70

Con motores trifásicos 1.800 rpm, IP54



N° de depósito	Tipo	Caudal (m3/s)	Potencia (kW)	Nivel de ruido (dB)	Corriente (A)		P. Unitario USD
					220 V AC	440 V AC	
100160945	2CC2404-5YD6	1.43	0.204	74	1.14	0.57	485,97
100160799	2CC2504-5YB6	2.74	0.814	78	3.0	1.5	963,64
100160801	2CC2634-5YB6	5.31	1.542	87	5.1	2.5	1.517,63
100160937	2CC1714-5YB6	6.94	3.775	91	13.5	6.75	2.109,00

Con motores trifásicos 1.200 rpm, IP54



N° de depósito	Tipo	Caudal (m3/s)	Potencia (kW)	Nivel de ruido (dB)	Corriente (A)		P. Unitario USD
					220 V AC	440 V AC	
100160802	2CC2506-5YB6	1.56	0.275	68	1.16	0.60	970,29
100160803	2CC2636-5YB6	2.56	0.541	76	2.00	1.00	1.147,75
100094636	2CC2716-5YB6	3.82	0.856	80	4.60	2.30	1.555,76



Ventiladores axiales de tipo 2CC2 y 2CC3 suministrados con aspas plásticas y el tipo 2CC1 con aspa de aluminio.

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

Contactores

Accesorios
Repuestos

Guardamotores

Accesorios

Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

Relés Industriales

Relés de sobrecarga
Relés de monitoreo
Accesorios

SIMOCODE

SIMOCODE pro
SIMOCODE M-CP
SIMOCODE ES TIA Portal

Relés de Interfaz

Relés acopladores
Relés miniatura
Relés de tiempo
Relés de vigilancia

Arrancadores suaves

Accesorios

SIRIUS Act

PROFINET
Metálica
Plástica
Estaciones de mando

Interruptores de posición

Metálica
Plástica

Ventiladores



Repuestos

Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Aspas plásticas para ventiladores



N° de depósito	Tipo	Serie de ventilador	P. Unitario USD
100160758	26000001546	2CC2254-5YC3	86,25
 100160759	26000001547	2CC2314-5YC3	86,25
100160760	26000001548	2CC2354-5YC3	86,25
100160761	26000001549	2CC2404-5YC3/5YD6	86,25
100160762	26000001550	2CC2504-5YB6/5YA3, 2CC2 506-5YB6	263,70
 100160763	26000001551	2CC2634-5YB6, 2CC2636-5YB6	288,59
100160764	26000001552	2CC2716-5YB6	562,26

Aspas de aluminio para ventiladores



N° de depósito	Tipo	Serie de ventilador	P. Unitario USD
100160765	26000001553	2CC1714-5YB6	821,68

¿Conoce los diferenciales de los ventiladores/extractores axiales EnergINN?



Protegido contra salpicaduras de agua



Sellado contra el polvo



Protegido contra la humedad y la corrosión



Resistencia a esfuerzos mecánicos



Alto caudal



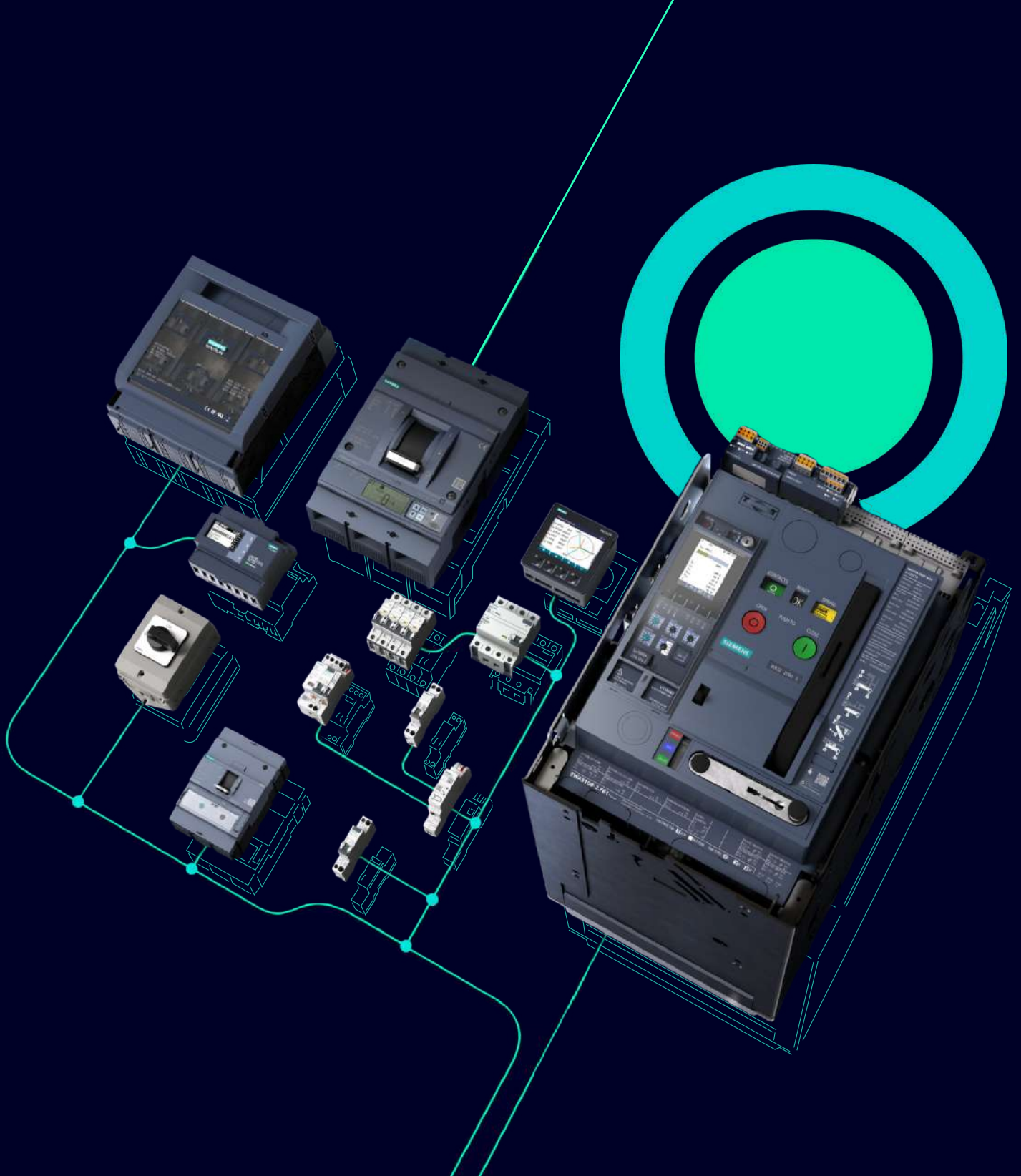
Menos ruido



TRABAJA 24 HORAS CONTINUAS

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)





5

**Protección y seccionamiento
de sistemas de distribución
y baja tensión**



5 ÍNDICE

Breakers de caja abierta	67
3WA	69
Accesorios	70
3WT	72
Accesorios	73
Breakers de caja moldeada	74
3VA	76
Accesorios	79
3VM	83
Accesorios	85
Mini Breakers	87
Accesorios	89
Paquetes de transferencia	90
Transferencias con MCCB	91
Transferencias con ACB	93
Interruptor - Seccionador	95
Interruptor seccionador	96
Interruptor seccionador fusible	97

Fusibles	98
Tipo general	99
Ultrarápidos	100
Interruptores y Bases	102
Medición de energía	104
SENTRON PAC	107
Transformadores de corriente	108
Powermanager	109
Borneras	112
Accesorios	114
Calidad de energía	115
Condensadores	116
SIVACON S4	118
Partners Estratégicos	124

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Interruptores Automáticos de potencia de Caja abierta



Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

Los interruptores automáticos **3WA**, parte de la familia de dispositivos **SENTRON** para **protección, maniobra, medición y supervisión**, están diseñados para aplicaciones que van desde **infraestructura** hasta entornos **industriales**.

Gracias a su **sistema modular y fácil de usar**, los interruptores 3WA incorporan nuevas funciones de **protección, comunicación avanzada** mediante USB-C, Bluetooth y módulos de comunicación, así como una integración sencilla en **sistemas de gestión energética**; todo esto les permite ofrecer alta **flexibilidad, seguridad** en los **tableros de distribución**.



(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Curvas características de disparo

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

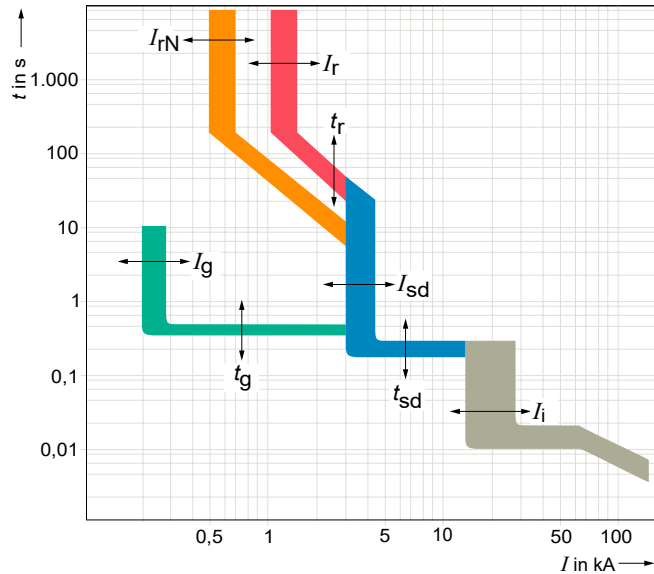
SIVACON S4

Partners Estratégicos

Ver capítulo anterior

Interruptores de Caja Abierta (ACBs)/ Caja Moldeada (MCCBs) con unidad electrónica

La selección de la unidad de disparo electrónico (ETU) determina la función de protección en la distribución eléctrica y garantizan una protección confiable contra sobrecargas, cortocircuitos y fallas a tierra. Gracias a sus parámetros LSIIG ajustables.

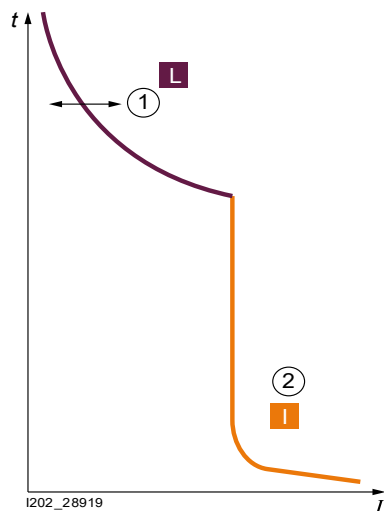


- L** (Long Time - Ir): Protección contra sobrecargas
- N** Protección contra sobrecarga para el conductor neutro (N)
- S** (Short Time - Isd): Protección contra cortocircuito de corta duración
- I** (Instantaneous - Ii): Protección instantánea ante cortocircuitos
- G** (Ground Fault - Ig/tg): Protección contra fallas a tierra con ajuste de tiempo

Además, se incluye protección del conductor neutro (IN) para aplicaciones trifásicas con 3 o 4 polos, garantizando continuidad operativa y mayor seguridad.

Interruptores de Caja Moldeada (MCCBs) con unidad termomagnética

Las unidades de disparo LI, estas cuentan diferentes protecciones según las necesidades del sistema:



- L** Protección contra sobrecarga
- I** Protección instantánea ante cortocircuitos
- 1** Umbral de respuesta de la protección retardada de larga duración, térmica
- 2** Umbral de respuesta de la protección instantánea

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA

Accesorios

3WT

Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA

Accesorios

3VM

Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB

Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador

Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general

Ultrarápidos

Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC

Transformadores de corriente

Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

Interruptores de potencia fijos con ETU 600 LSI



Tamaño I



Tamaño II



Tamaño III

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD	
			Térmica	Cortocircuito		
100692716	3WA1112-3CE02-0AA0	I	500...1250	1.5 a 15 x In	5.629,57	
100692717	3WA1116-3CE02-0AA0		640...1600	1.5 a 15 x In	8.013,84	
100692718	3WA1120-3CE02-0AA0		800...2000	1.5 a 15 x In	9.206,00	
100692719	3WA1125-3CE02-0AA0		1000...2500	1.5 a 15 x In	12.053,88	
 100929808	3WA1225-3AB02-0AA0	II	1000...2500	1.5 a 15 x In	6.887,94	
100692720	3WA1232-3CE02-0AA0		1280...3200	1.5 a 15 x In	14.040,78	
100692721	3WA1240-3CE01-0AA0		1600...4000	1.5 a 15 x In	19.604,11	
Capacidad de ruptura (kA) 500 V: 66 kA 690 V: 50 kA	 100692722	3WA1350-5CE01-0AA0	III	2000...5000	1.5 a 15 x In	34.013,17
	 100692723	3WA1363-5CE01-0AA0		2520...6300	1.5 a 15 x In	43.711,87

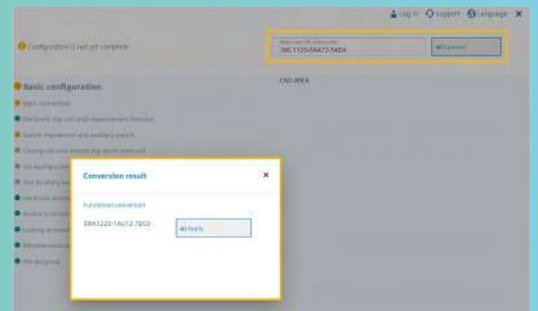
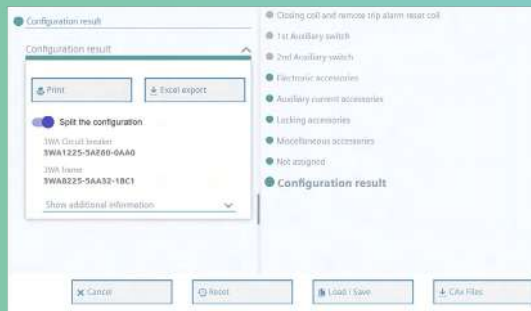
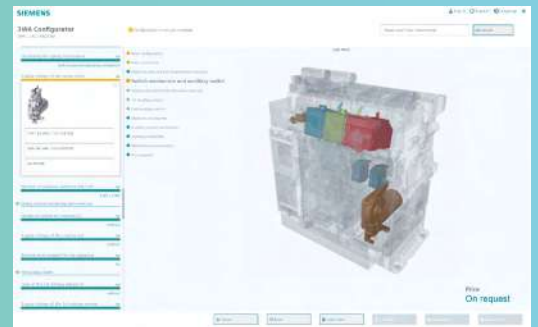
Capacidad de ruptura (kA)
500 V: 100 kA
690 V: 85 kA



Configurador Online 3WA

- Configurador intuitivo y fácil de usar
- Selección personalizada paso a paso
- Modelo 3D del equipo y sus accesorios seleccionados imagen
- Compatible para uso en computadora y teléfono móvil
- Homologación directa de interruptores 3WL a 3WA

www.siemens.com/lowvoltage/3wa-configurator



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



Importación bajo pedido



Hasta agotar Stock

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

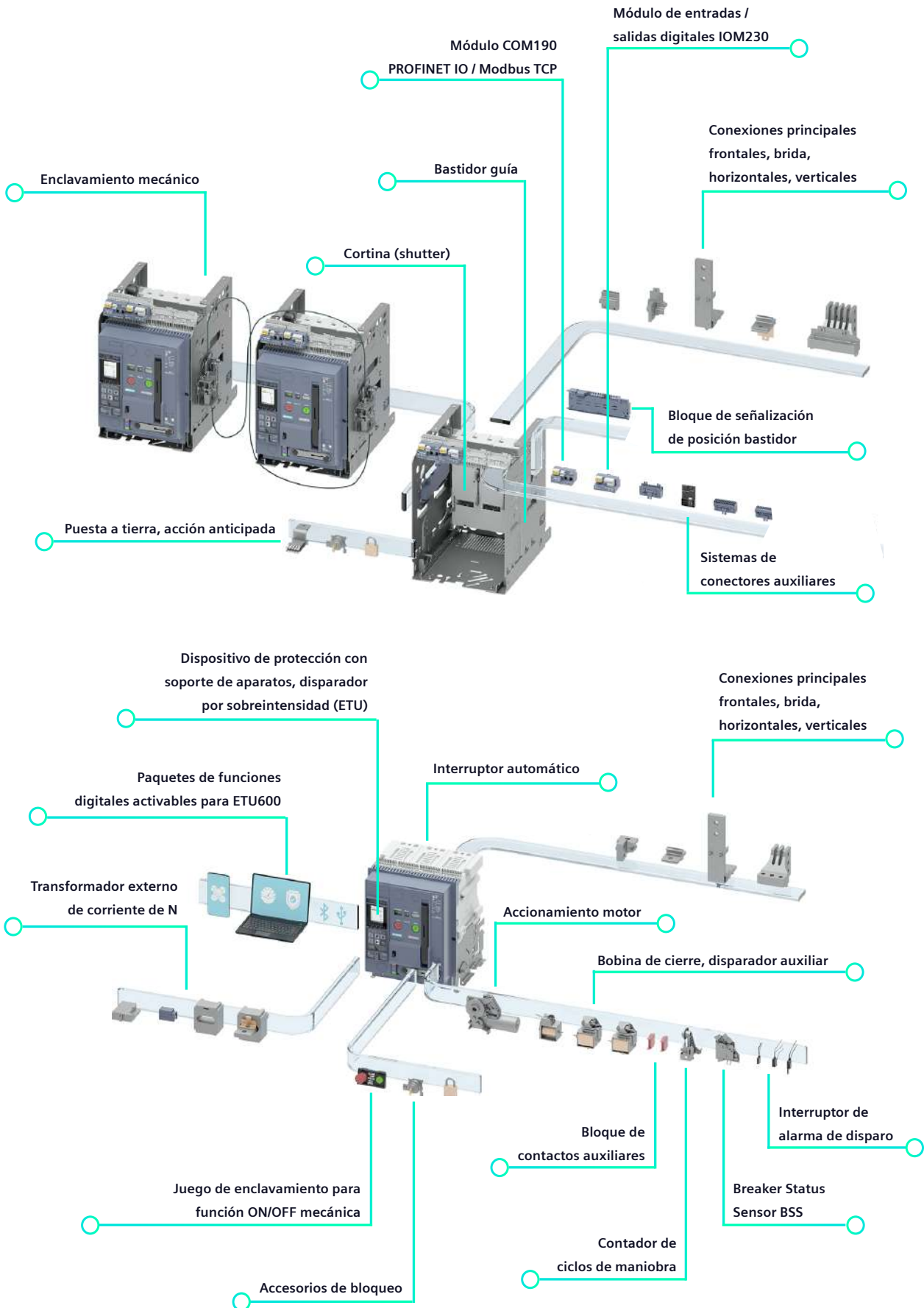
SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



3WA9111-0BA22



3WA9111-0AD05



3WA9111-0AG01



3WA9111-0A A23

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
Interbloqueos			
100692724	3WA9111-0BA22	Bloqueo de apertura/cierre por candado	393,75
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico por cable bowden (2m)	787,49
Borneras			
100692726	3WA9111-0AB01	Bornera auxiliar base 1	112,70
100692727	3WA9111-0AB03	Bornera conector manual 2 (conexión por tornillo)	122,20
100692728	3WA9111-0AB07	Coding Kit para borneras	74,69
Bobinas y motor			
100692730	3WA9111-0AD02	Bobina de apertura/cierre 24...30 V DC	291,43
100692731	3WA9111-0AD05	Bobina de apertura/cierre 110...125 V DC / 110...127 V AC	118,16
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura/cierre 220...250 V DC / 208...240 V AC	118,16
100692733	3WA9111-0AE02	Bobina de mínima tensión 24...30 V DC	344,40
100692734	3WA9111-0AE05	Bobina de mínima tensión 110...125 V DC / 110...127 V AC	353,01
100692735	3WA9111-0AE06	Bobina de mínima tensión 220...250 V DC / 208...240 V AC	344,40
100692736	3WA9111-0AF02	Motorizado 24...30V DC	1.284,87
100692737	3WA9111-0AF05	Motorizado 110...125 V DC / 110...127 V AC	650,25
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220...250 V DC / 208...240 V AC	650,25
Otros			
100692739	3WA9111-0AG01	Contacto auxiliar (2NA + 2NC)	298,04
100692740	3WA9111-0AP01	Marco para montaje a puerta	251,18
100702948	3WA9111-0AA21	Sensor de corriente externo para conductor N - Tamaño I	501,24
100702949	3WA9111-0AA22	Sensor de corriente externo para conductor N - Tamaño II	577,36
100702950	3WA9111-0AA23	Sensor de corriente externo para conductor N - Tamaño III	744,85
100707632	3WA9111-0BB50	Soportes para montaje vertical del Interruptor - Tamaño I y II	305,82
100699679	3WA9111-0EM45	Bobina de rearme remoto (RR) 110-127 V AC / 110-125 V DC	367,07
 100699680	3WA9111-0EM46	Bobina de rearme remoto (RR) 208-240 V AC / 220-250 V DC	367,07
Comunicación			
100707633	3WA9111-0EC13	COM190, Módulo de comunicación Profinet IO / Modbus TCP	1.452,90
100707634	3WA9111-0EC11	Módulo entradas/salidas digitales IOM320, 2x IN 3x OUT	820,98
100707635	3WA9111-0EK51	Kit para retrofit de V-Tap - Tamaño I	378,14
100707636	3WA9111-0EK52	Kit para retrofit de V-Tap - Tamaño II	378,14
100707637	3WA9111-0EK53	Kit para retrofit de V-Tap - Tamaño III	378,14

[Ver capítulo anterior](#)



Importación bajo pedido

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

Interruptores de potencia fijos con accionamiento manual para aplicaciones hasta 690 V AC



Tamaño I



Tamaño II

Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 66 kA
500 V: 66 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
100496598	3WT8081-5AA00-0AA2-Z A04	I	320...800	1000...9600	2.957,84
100496599	3WT8101-5AA00-0AA2-Z A04		400...1000	1250...12000	3.226,75
100496600	3WT8121-5AA00-0AA2-Z A04		500...1250	1562,5...15000	3.495,63
100496601	3WT8161-5AA00-0AA2-Z A04	I	640...1600	2400...19200	4.167,86
100496602	3WT8202-5AA00-0AA2-Z A08		800...2000	3000...24000	5.646,79
100496603	3WT8252-5AA00-0AA2-Z A08	II	1000...2500	3125...30000	6.991,26
100496604	3WT8322-5AA00-0AA2-Z A04		1280...3200	4000...38400	8.604,62
100692707	3WT8402-5AA01-0AA2		1600...4000	5000...48000	9.680,20

Características

- » Unidad De Disparo Electrónica con características especiales
- » Únicamente dos tamaños cubren un amplio rango de aplicaciones desde 600A hasta 4000A, con una capacidad de ruptura de hasta 66kA a 690 V, versiones 3-4 Polos, montaje fijo, versión extraíble
- » Todos los componentes pueden ser combinados de manera modular
- » Amplio rango de accesorios para ambos tamaños
- » Pantalla en todas las unidades de disparo electrónicas
- » Cumple normas y requisitos internacionales



* Producto incluye ETU35WT por defecto



Importación bajo pedido



Solo hasta 500 V AC

- » Tensión Máxima de Operación 500V (estándar) y 690V (-Z adicional)
- » Unidad de Disparo LSI con Display
- » Aplicación a nivel comercial e industrial
- » Incluye terminal posterior horizontal
- » Z A04 -> 690 V y Icu=Ics=Icw@1s = 50kA
- » Z A08-> 690 V y Icu=Ics=Icw@1s = 66kA

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

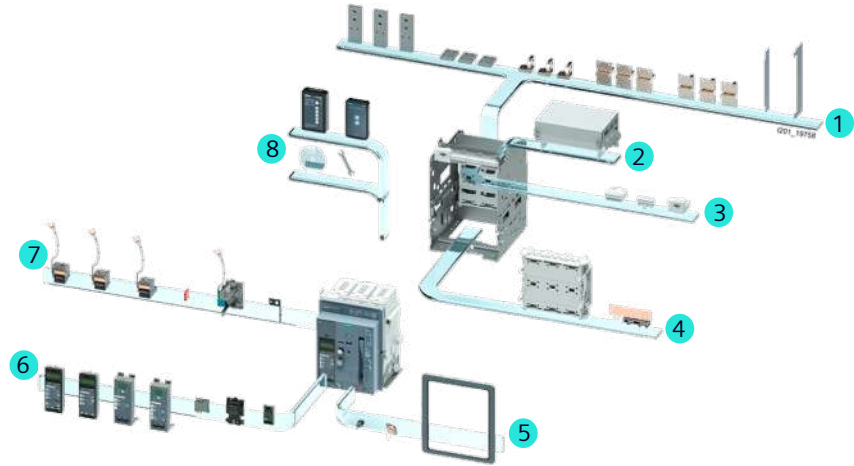
Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



- 1 Terminales, Separador de fase
- 2 Cubierta Cámara Apagachispas
- 3 Conductor Auxiliar para Sistema Plug-in, COM16WT
- 4 Bastidor guía, shutter, interruptor de posición
- 5 Marco obturador para puerta, bloqueos
- 6 Unidad de Disparo Electrónico (ETU), medición
- 7 Bobina de cierre, disparador auxiliar
- 8 Accesorios Externos



3WT9851-1JK00







3WT9831-1JK00



3WT9111-0AB10



3WT9866-3JA00

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
Contacto auxiliar			
100074825	3WT9816-1CE00	Contacto Auxiliar 2CO Conmutable	119,93
Bobina de mínima tensión			
100074827	3WT9853-1JK00	Bobina de mínima tensión 50 / 60 Hz - 220...240 V AC / 220...250 V DC	119,93
100246384	3WT9853-1JH00	Bobina de mínima tensión 50 / 60 Hz - 110...127 V AC / 110...125 V DC	60,37
100246383	3WT9853-1JB00	Bobina de mínima tensión 24 V DC	119,93
Bobina de Apertura/Cierre			
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura o de cierre 50 / 60 Hz - 220...240 V AC / 220...250 V DC	119,93
 100246382	3WT9851-1JH00	Bobina de apertura o de cierre 50 / 60 Hz - 110...127 V AC / 110...125 V DC	119,93
 100074826	3WT9851-1JB00	Bobina de apertura o de cierre 24 V DC	119,93
Motorizado			
100074823	3WT9831-1JK00	Accionamiento Motorizado y bobina de cierre 220...240 V AC / 220...250 V DC	660,00
 100246381	3WT9831-1JH00	Accionamiento Motorizado y bobina de cierre 110...127 V AC / 110...125 V DC	660,00
 100104713	3WT9832-1JB00	Accionamiento Motorizado 24 V DC	540,09
100729051	3WT9111-0AB10	Bornera de seccionamiento auxiliar	114,14
Interbloqueo por cable Bowden			
100074828	3WT9866-3JA00	Enclavamiento mecánico con cable bowden (2 m)	479,73
100074824	3WT9866-8JA00	Cable Bowden adicional para enclavamiento mecánico mutuo (2 m)	114,14



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Interruptores Caja moldeada

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Los requisitos para un funcionamiento **rentable y eficiente** de la distribución de energía están en aumento. Ya sea en entornos industriales, infraestructuras o edificios, los interruptores **3VA**, gracias a su diseño **modular y flexible**, ofrecen **protección confiable** para las instalaciones, equipos y el personal, apoyando todas las etapas del proceso, desde la **planificación** hasta la **operación**.



Gracias a sus características, los interruptores **3VA** ofrecen alta disponibilidad del sistema mediante un excelente concepto de **selectividad**, integración de valores medidos y fácil conexión a sistemas de **gestión energética**, además de contar con una amplia gama de **accesorios** y un **monitoreo del estado** basado en la vida útil restante pronosticada.

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)



(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

Unidades de Disparo

El rendimiento de protección de los dispositivos de maniobra y protección en los sistemas de distribución de energía en baja tensión depende de la correcta selección unidades de disparo termomagnética (TMTU) o electrónica (ETU).

Protección para interruptores de caja moldeada 3VA hasta 1250 A

	Termomagnética	Electrónica	Electrónica con pantalla	Electrónica con pantalla y función de medición
Unidad	 I201_19035	 I201_18828	 I201_19701	 I201_19464
	serie TM 2	serie ETU 3	serie ETU 5	serie ETU 8
Tipo				
Protección de línea	TM210, TM220, TM240	ETU320, ETU330, ETU340, ETU350	ETU550, ETU560	ETU850, ETU860
Protección de arranque	TM120M	ETU310M	–	–
Protección de motor	–	ETU350M	ETU550M	ETU860M
Funciones integradas				
Protección de línea	Configuración y lectura de parámetros de corriente	Configuración y lectura de parámetros de corriente y retardos	Configuración y lectura de parámetros	Lectura y ajuste de parámetros
	• Vía potenciómetros	• Vía potenciómetros	<ul style="list-style-type: none"> • Vía pantalla y comunicación • Ajuste preciso de parámetros • Lectura de valores medidos 	<ul style="list-style-type: none"> • Vía pantalla y comunicación • Ajuste preciso de parámetros • Lectura de valores medidos
Estado pantalla	–	Indicación del estado de la ETU vía LEDs	Indicación del estado de la ETU vía LEDs	Indicación del estado de la ETU vía LEDs
Interface	–	Interfaz para dispositivos de prueba	Interfaz para dispositivos de prueba	Interfaz para dispositivos de prueba
Función de medición	–	–	–	Función de medición integrada

Protección para interruptores de caja moldeada 3VM hasta 630 A

	Fijo Magnético	Ajustable Magnética	Fija Térmica Fija Magnética	Ajustable Térmica Fija Magnética
Unidad	 I201_10523	 I201_10523	 I201_19253	 I201_19254
	Serie TM110M FM	Serie TM120M AM	Serie TM210 FTFM	Serie TM220 ATFM
Tipo				
Protección de línea	–	–	TM210	TM220
Protección de arranque	TM110M	TM120M	–	–
Funciones integradas				
Parametrización	–	Configuración y lectura de parámetros de corriente vía potenciómetro	–	Configuración y lectura de parámetros de corriente vía potenciómetro



5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrasrápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

3 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 85 kA
440 V: 36 kA
500 V: 10 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
100358542	3VA1196-5ED32-0AA0	160A	16	320	218,67
100358543	3VA1120-5ED32-0AA0		20	320	218,67
100358544	3VA1125-5ED32-0AA0		25	320	218,67
100358545	3VA1132-5ED32-0AA0		32	320	218,67
100358546	3VA1140-5ED32-0AA0		40	400	218,67
100358547	3VA1150-5ED32-0AA0		50	500	218,67
100358548	3VA1163-5ED32-0AA0		63	630	218,67
100358549	3VA1180-5ED36-0AA0		80	800	239,99
100358590	3VA1110-5ED36-0AA0		100	1000	274,48
100358591	3VA1112-5ED36-0AA0		125	1250	452,42
100358592	3VA1116-5ED36-0AA0		160	1600	525,15

3 polos con disparador de sobrecarga regulable y cortocircuito fijo TM220 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240V: 85 kA
440V: 36 kA
500V: 10 kA

100346486	3VA1196-5EE32-0AA0	160A	11...16	320	232,92
100358593	3VA1120-5EE32-0AA0		14...20	320	232,92
100346487	3VA1125-5EE32-0AA0		18...25	320	232,92
100346488	3VA1132-5EE32-0AA0		22...32	320	232,92
100358594	3VA1140-5EE32-0AA0		28...40	400	232,92
100358595	3VA1150-5EE32-0AA0		35...50	500	232,92
100358596	3VA1163-5EE32-0AA0		44...63	630	232,92
100358597	3VA1180-5EE32-0AA0		56...80	800	248,47
100358598	3VA1110-5EE32-0AA0		70...100	1000	277,55
100358599	3VA1112-5EE32-0AA0		88...125	1250	458,22
100358610	3VA1116-5EE32-0AA0		112...160	1600	553,65

3 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito regulable TM240 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 85 kA
440 V: 36 kA
500 V: 15 kA

Capacidad de ruptura (kA)
240V: 85 kA
440V: 55 kA
500V: 36 kA

100351972	3VA1225-5EF32-0AA0	250A	175...250	1250...2500	791,74
100439509	3VA1340-5EF32-0AA0	400A	280...400	2000...4000	1.079,64
100439531	3VA1463-5EF32-0AA0	630A	441...630	2520...5040	1.583,47
100496076	3VA1580-5EF32-0AA0	1000A	560...800	4000...8000	2.539,21
100490768	3VA1510-5EF32-0AA0		700...1000	5000...10000	3.516,44



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

SIEMENS

3 polos Seccionador SD100



N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente nominal (A)	P. Unitario
100692704	3VA1463-1AA32-0AA0	630A	630	952,83

3 polos con disparador electrónico ETU320 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 85 kA
440 V: 55 kA
500 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario
			Térmica	Cortocircuito	
100391315	3VA2025-5HL32-0AA0	100A	10...25	38...300	431,85
100394391	3VA2040-5HL32-0AA0		16...40	60...480	431,85
100394392	3VA2063-5HL32-0AA0		25...63	95...756	431,85
100295729	3VA2010-5HL32-0AA0	160A	40...100	150...1200	489,44
100359573	3VA2116-5HL32-0AA0		63...160	240...1600	740,63
100346352	3VA2225-5HL32-0AA0	250A	100...250	375...2500	982,47
100346358	3VA2340-5HL32-0AA0	400A	160...400	600...4000	1.223,56
100346351	3VA2463-5HL32-0AA0	630A	250...630	945...5670	1.799,41

3 polos con disparador electrónico ETU350 Protección LSI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 85 kA
440 V: 55 kA
500 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)	Isd	P. Unitario
100392637	3VA2580-5HN32-0AA0	1000A	320...800	Isd=1,5...10 x In, li=10 x In	2.576,74
100392628	3VA2510-5HN32-0AA0		400...1000	Isd=1,5...10 x In, li=10 x In	3.526,82



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 85 kA
440 V: 55 kA
500 V: 36 kA

100692705	3VA2612-5HN32-0AA0	1250A	500...1250	Isd=1,5... 10 x In, li=10 x I	4.095,78
------------------	--------------------	-------	------------	-------------------------------	-----------------

3 polos con disparador electrónico ETU850 Protección LSI con Display y Función de Medición



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 85 kA
440 V: 55 kA
500 V: 36 kA

100413745	3VA2025-5KP32-0AA0	100A	10...25	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	1.120,66
100411345	3VA2040-5KP32-0AA0		16...40	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	1.120,66
100411346	3VA2063-5KP32-0AA0		25...63	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	1.120,66
100411344	3VA2010-5KP32-0AA0	160A	40...100	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	1.155,94
100369157	3VA2116-5KP32-0AA0		63...160	Isd=0,6...10x In, li=1,5...10 x In	1.415,04
100353498	3VA2225-5KP32-0AA0	250A	100...250	Isd=0,6...10x In, li=1,5...10 x In	1.653,28
100353527	3VA2340-5KP32-0AA0	400A	160...400	Isd=0,6...10x In, li=1,5...10 x In	2.003,08
100353535	3VA2463-5KP32-0AA0	630A	250...630	Isd=0,6...9x In, li=1,5...10 x In	2.452,36



Importación bajo pedido

Siemens
EcoTech

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrapípidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

3 polos con disparador electrónico ETU860 Protección LSIG con Display y función de medición



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 85 kA
440 V: 55 kA
500 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
100392638	3VA2580-5KQ32-0AA0	1000A	320...800	Isd=0,6...10 x In, Ii=1,5...10 x In	3.501,90
100392629	3VA2510-5KQ32-0AA0		400...1000	Isd=0,6...10 x In, Ii=1,5...10 x In	4.440,61

3 polos con disparador electrónico con ETU350M Protección de motores



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 150 kA
440 V: 110 kA
500 V: 85 kA

100369238	3VA2216-7MN32-0AA0	250A	63...160	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	1.307,91
100416085	3VA2220-7MN32-0AA0		80...200	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	1.535,49
100369239	3VA2325-7MN32-0AA0	400A	100...250	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	2.159,27
100369240	3VA2440-7MN32-0AA0	630A	160...400	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	2.927,01
100369241	3VA2450-7MN32-0AA0		200...500	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	3.372,58



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 110 kA
440 V: 85 kA
500 V: 55 kA

100392640	3VA2580-6HN32-0AA0	1000A	320...800	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	3.653,62
------------------	--------------------	-------	-----------	--------------------------------	-----------------

3 polos 3VA27 Seccionador SD100



N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente nominal (A)	P. Unitario USD
100692706	3VA2716-1AA03-0AA0	1600A	1600	3.706,37

3 polos 3VA27 con disparador electrónico ETU350 Protección LSI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 100 kA
440 V: 55 kA
500 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
100496435	3VA2716-1AC03-0AA0	1600A	640...1600	Isd=1...10 x In, Ii=1,5...15 x In	6.615,01



Importación bajo pedido

Siemens
EcoTech

siemens.com/lowvoltage



5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

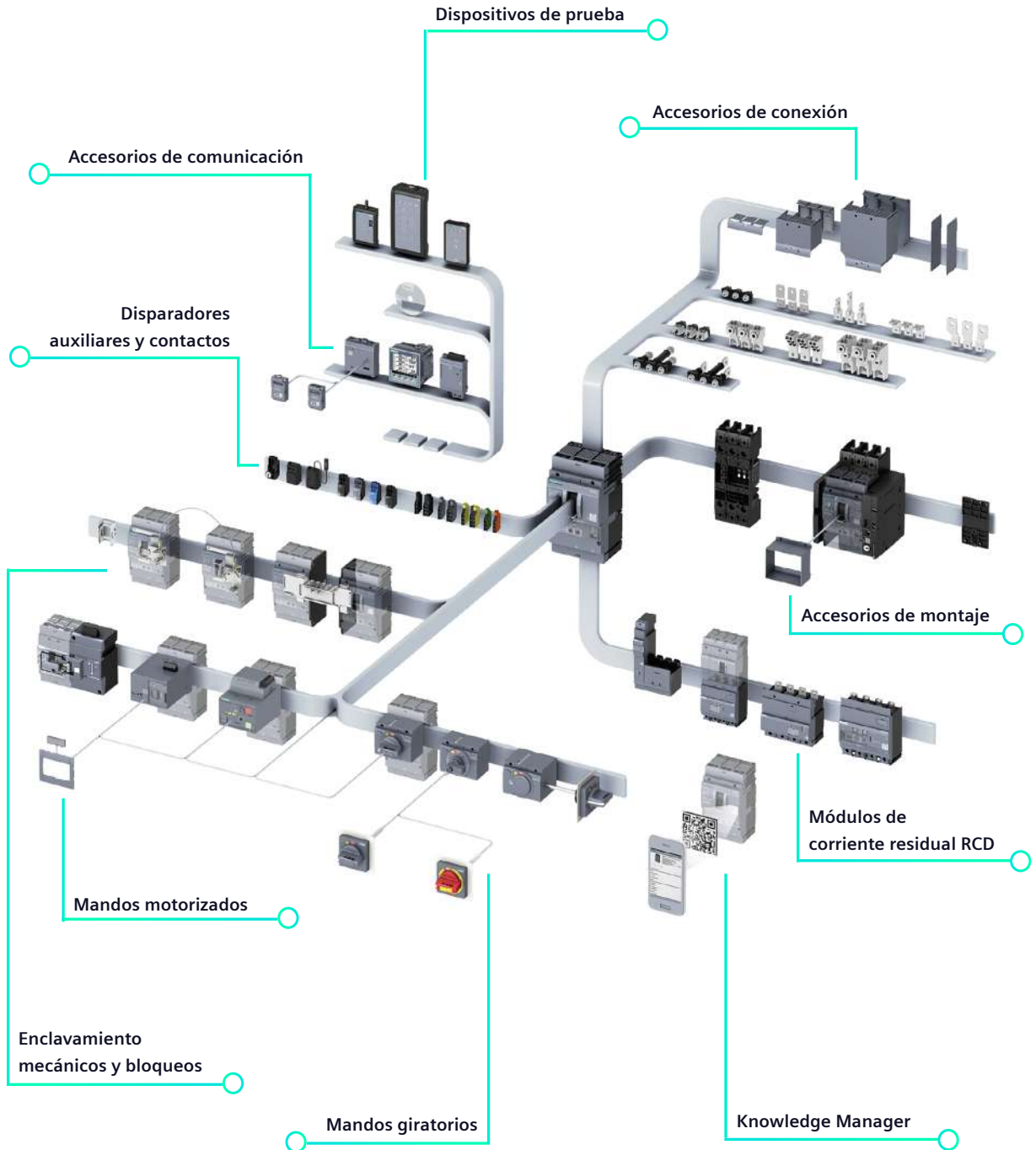
SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3VA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



3VA9988-0AA13



3VA9503-0JB23



3VA9603-0QC00



3VA9287-0GC01

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
Bobinas			
100331215	3VA9908-0BB25	Bobina de mínima tensión 208-230 V AC	100,70
100379398	3VA9908-0BB27	Bobina de mínima tensión 440-480 V AC	111,04
100346505	3VA9988-0BL33	Bobina de disparo 208-277 V AC / 220-250 V DC	73,97
Contacto auxiliar			
100331217	3VA9988-0AA13	Bloque de contactos auxiliares, contactos conmutados	31,13
100331218	3VA9988-0AB13	Bloque señalización disparado, contactos conmutados	38,44
Terminales para cables			
100353545	3VA9153-0JA11	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VA10/11 hasta 160A	22,95
100365115	3VA9163-0JA12	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VA20/21/22 hasta 250A	31,45
100365116	3VA9483-0JA13	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VA13/14/23/24 hasta 630A	107,84
100408179	3VA9213-0JJ22	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA12 hasta 250A	83,54
 100380474	3VA9223-0JJ22	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA20/21/22 hasta 250A	91,13
100368825	3VA9403-0JJ23	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA13/14/23/24 hasta 630A	144,29
100439664	3VA9503-0JB23	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA15/25 hasta 1000A	167,54
100490687	3VA9503-0JB32	3 Cables Cu/Al, (3 Unid) (Circular), 3VA15/25 hasta 1000A	209,44
100707625	3VA9603-0JJ25	2 Cables Cu/Al, 1250 A adicional 3VA9603-0QB01 3VA15/25/26	250,10
100707626	3VA9603-0JJ35	3 Cables Cu/Al, 1250 A adicional 3VA9603-0QB01 3VA15/25/26	266,98
 100831473	3VA9603-0QB01	Alargador para terminal de cables (3 unid) 3VA15/25/26	239,53
Terminales para barras			
100331250	3VA9153-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 160A 3VA10/11	55,00
100326877	3VA9263-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 250A 3VA20/21/22	59,40
100331251	3VA9483-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 630A 3VA13/14/23/24	88,55
100697453	3VA9603-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 1000A 3VA15/25	250,10
100707630	3VA9603-0QC01	Terminales Extendidos para Barra, hasta 1250A 3VA15/25	291,32
Mando giratorio frontal gris			
 100331242	3VA9157-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA10/11	53,16
 100374186	3VA9257-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA12	57,72
 100331243	3VA9267-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA20/21/22	57,72
 100331245	3VA9467-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA13/14/23/24	78,98
 100392647	3VA9687-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA15/25/26	148,83
KIT Mando Giratorio montaje a puerta gris			
100331246	3VA9157-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA10/11	84,30
100373204	3VA9257-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA12	91,44
100331247	3VA9267-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA20/21/22	91,44
100331248	3VA9467-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA13/14/23/24	125,76
100387222	3VA9687-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 325mm 3VA15/25/26	222,08
Manija adicional para mando giratorio montaje a puerta			
 100358611	3VA9287-0GC01	Manija adicional 3VA10/11/12	53,62
 100358612	3VA9487-0GC01	Manija adicional 3VA20/21/22	62,13
 100377128	3VA9487-0GC11	Manija adicional 3VA13/14/23/24	69,27



Importación bajo pedido



Nuevo producto

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



3VA9187-0SH10



3VA9088-0VM10



3VA9157-0HA20



3VA9267-0HA20

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
Placa para montaje en DIN Rail			
100358613	3VA9187-0SH10	Adaptador para uso DIN Rail 3VA10/11	38,70
Enclavamiento posterior por varilla			
100331239	3VA9088-0VM10	Enclavamiento Posterior con Varilla, Breakers de Montaje Fijo Tamaño 3VA11...14/20...24	235,10
Accionamientos motorizados			
100331222	3VA9157-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA11	407,52
100372355	3VA9257-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA12	548,68
100290461	3VA9267-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA20/21/22	548,68
100331223	3VA9467-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA13/14/23/24	705,15

Accesorios para interruptores 3VA27



3VW9011-0AE07



3VW9011-0AF01



3VW9723-0WA00



3VW9011-0AP01

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
Terminales para cables			
100495282	3VW9011-0AL71	Set de 3 Terminales para cuatro cables (4 x 240 mm ²)	214,41
Terminales para barra			
100496436	3VW9011-0AL73	Set de Terminales, acople a barras (Montaje Superior)	222,06
100496437	3VW9011-0AL75	Set de Terminales, acople a barras (Montaje Inferior)	222,06
Contacto auxiliar			
100496104	3VW9011-0AB11	Contacto auxiliar, push-in (cantidad mínima o múltiplo de 10)	9,49
Bobinas			
100473690	3VW9011-0AE07	Bobina de mínima tensión 220..240 V AC/DC	257,28
100496106	3VW9011-0AE05	Bobina de mínima tensión 110..120 V AC/DC	257,28
100473655	3VW9011-0AD07	Bobina de cierre/apertura 220..240 V AC/DC	237,36
100496105	3VW9011-0AD05	Bobina de cierre/apertura 110..120 V AC/DC	237,36
100496578	3VW9011-0AD01	Bobina de cierre/apertura 24 V AC/DC	237,36
Accionamientos motorizados			
100496577	3VW9011-0AF01	Motorizado 24...30 V AC/DC	980,05
100473500	3VW9011-0AF03	Motorizado 100...130 V AC/DC	980,05
100473469	3VW9011-0AF04	Motorizado 220...250 V AC/DC	980,05
Separadores de Fase			
100496107	3VW9723-0WA00	4 Unidades, Versión H = 100mm	18,38
Marco para montaje a puerta			
100496579	3VW9011-0AP01	Para 3VA27 versión montaje fijo, IP3x	90,36



Importación bajo pedido

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3VA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

Accesorios para comunicación de interruptores 3VA2



3VA9987-0MB10



3VA9187-0TB10



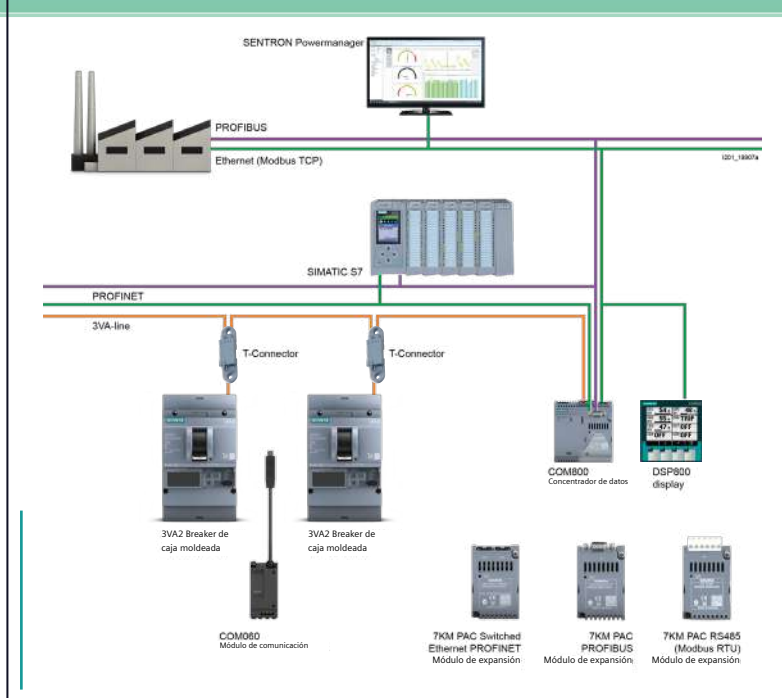
3VA9987-0TD10



7KM9300-0AB01-0AA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
100331249	3VA9987-0MA10	Equipo para activación y disparo TD300, incluye cable de conexión	301,35
100373650	3VA9987-0MB10	Equipo para activación y disparo TD500, incluye cable de conexión y comunicación USB	2.710,98
100292844	3VA9187-0TB10	Módulo de comunicación COM060 para 3VA20/21/22	339,11
100344636	3VA9387-0TB10	Módulo de comunicación COM060 para 3VA23/24/25	339,11
100332880	3VA9987-0TG10	Conector T para derivación en Protocolo 3VA-line	37,94
100377694	3VA9987-0TC30	Cable conexión línea 3VA, 2 metros	34,98
100377695	3VA9987-0TA20	Concentrador de datos COM100, para un interruptor 3VA2	557,32
100332769	3VA9987-0TA10	Concentrador de datos COM800, hasta 8 interruptores 3VA2	1.099,50
100332766	3VA9987-0TD10	Display DSP800, hasta 8 interruptores 3VA2	678,37
100328359	7KM9300-0AB01-0AA0	Módulo de expansión 7KM Profibus DPV1 para COM100/800	159,02
100020167	7KM9300-0AM00-0AA0	Módulo de expansión 7KM Modbus RTU (RS 485) para COM100/800	74,37
100550590	7KM9300-0AE02-0AA0	Módulo de expansión 7KM Switched Ethernet Profinet para COM100/800	197,72

Equipos para instalación, comunicación y puesta en marcha



Importación bajo pedido

[siemens.com/lowvoltage](https://www.siemens.com/lowvoltage)



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Míni Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

1 polo con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 25 kA
415 V: 5 kA

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
100360365	3VM1196-3ED12-0AA0	160A	16	320	59,38
100360366	3VM1120-3ED12-0AA0		20	320	59,38
100360367	3VM1125-3ED12-0AA0		25	320	59,38
100360368	3VM1132-3ED12-0AA0		32	320	59,38
100360369	3VM1140-3ED12-0AA0		40	400	59,38
100360370	3VM1150-3ED12-0AA0		50	500	59,38
100360371	3VM1163-3ED12-0AA0		63	630	59,38
100360372	3VM1180-3ED12-0AA0		80	800	59,38
100360373	3VM1110-3ED12-0AA0		100	1000	68,09
100360374	3VM1112-3ED12-0AA0		125	1250	110,88
100360375	3VM1116-3ED12-0AA0	160	1600	125,06	

2 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 36 kA
415 V: 25 kA

100360376	3VM1196-3ED22-0AA0	160A	16	320	90,94
100360377	3VM1120-3ED22-0AA0		20	320	90,94
100360378	3VM1125-3ED22-0AA0		25	320	90,94
100360379	3VM1132-3ED22-0AA0		32	320	90,94
100360380	3VM1140-3ED22-0AA0		40	400	90,94
100360381	3VM1150-3ED22-0AA0		50	500	90,94
100360382	3VM1163-3ED22-0AA0		63	630	90,94
100360383	3VM1180-3ED22-0AA0		80	800	100,02
100360384	3VM1110-3ED22-0AA0		100	1000	113,95
100360385	3VM1112-3ED22-0AA0		125	1250	194,11
100360386	3VM1116-3ED22-0AA0	160	1600	223,38	

3 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 36 kA
380 / 415 V: 25 kA
440 V: 16 kA

100414369	3VM1096-3ED32-0AA0	100A	16	320	109,72
100391163	3VM1020-3ED32-0AA0		20	320	109,72
100414370	3VM1025-3ED32-0AA0		25	320	109,72
100391453	3VM1032-3ED32-0AA0		32	320	109,72
100414371	3VM1040-3ED32-0AA0		40	400	109,72
100414372	3VM1050-3ED32-0AA0		50	500	109,72
100363072	3VM1063-3ED32-0AA0		63	630	109,72
100363331	3VM1080-3ED32-0AA0		80	800	121,07
100414373	3VM1010-3ED32-0AA0		100	1000	130,24
100346468	3VM1112-3ED32-0AA0		125	1250	233,30
100346469	3VM1116-3ED32-0AA0	160	1600	258,96	

Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 55 kA
380 / 415 V: 36 kA
440 V: 25 kA

100346470	3VM1220-4ED32-0AA0	250A	200	2000	383,90
100346471	3VM1225-4ED32-0AA0		250	2500	411,60

Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 55 kA
380 / 415 V: 36 kA
440 V: 36 kA

100469242	3VM1340-4ED32-0AA0	400A	400	4000	528,10
100469243	3VM1463-4ED32-0AA0	630A	630	5040	753,56

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Seccionadores

3LD
3KF

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

3 polos con disparador de sobrecarga regulable y cortocircuito fijo TM220 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 36 kA
380 / 415 V: 25 kA
440 V: 16 kA

Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 55 kA
380 / 415 V: 36 kA
440 V: 25 kA

Capacidad de ruptura (kA)
240V: 36 kA
380 / 415 V: 36 kA
440 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario
			Térmica	Cortocircuito	
100346472	3VM1196-3EE32-0AA0	160A	11...16	320	120,49
100377065	3VM1120-3EE32-0AA0		14...20	320	120,49
100346473	3VM1125-3EE32-0AA0		17...25	320	120,49
100346474	3VM1132-3EE32-0AA0		22...32	320	120,49
100346475	3VM1140-3EE32-0AA0		28...40	400	120,49
100346476	3VM1150-3EE32-0AA0		35...50	500	120,49
100346477	3VM1163-3EE32-0AA0		44...63	630	120,49
100346478	3VM1180-3EE32-0AA0		56...80	800	137,35
100346394	3VM1110-3EE32-0AA0		70...100	1000	151,18
100346392	3VM1112-3EE32-0AA0		87...125	1250	246,87
100346389	3VM1116-3EE32-0AA0	112...160	1600	274,59	
100346386	3VM1220-4EE32-0AA0	250A	140...200	2000	411,85
100346356	3VM1225-4EE32-0AA0		175...250	2500	445,59
100469244	3VM1340-4EE32-0AA0	400A	280...400	4000	589,52
100469245	3VM1463-4EE32-0AA0	630A	441...630	5040	821,85

4 polos con disparador de sobrecarga regulable y cortocircuito fijo TM220 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)
240 V: 55 kA
380 / 415 V: 36 kA
440 V: 25 kA

100414374	3VM1196-4EE42-0AA0	160A	11...16	320	164,48
100414375	3VM1120-4EE42-0AA0		14...20	320	164,48
100414376	3VM1125-4EE42-0AA0		17...25	320	164,48
100414377	3VM1132-4EE42-0AA0		22...32	320	164,48
100414378	3VM1140-4EE42-0AA0		28...40	400	164,48
100414265	3VM1150-4EE42-0AA0		35...50	500	164,48
100414266	3VM1163-4EE42-0AA0		44...63	630	164,48
100414267	3VM1180-4EE42-0AA0		56...80	800	178,50
100414268	3VM1110-4EE42-0AA0		70...100	1000	205,85
100414269	3VM1112-4EE42-0AA0		87...125	1250	329,29
100414380	3VM1116-4EE42-0AA0	112...160	1600	384,09	
100414381	3VM1220-4EE42-0AA0	250A	140...200	2000	493,87
100414565	3VM1225-4EE42-0AA0		175...250	2500	548,52

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

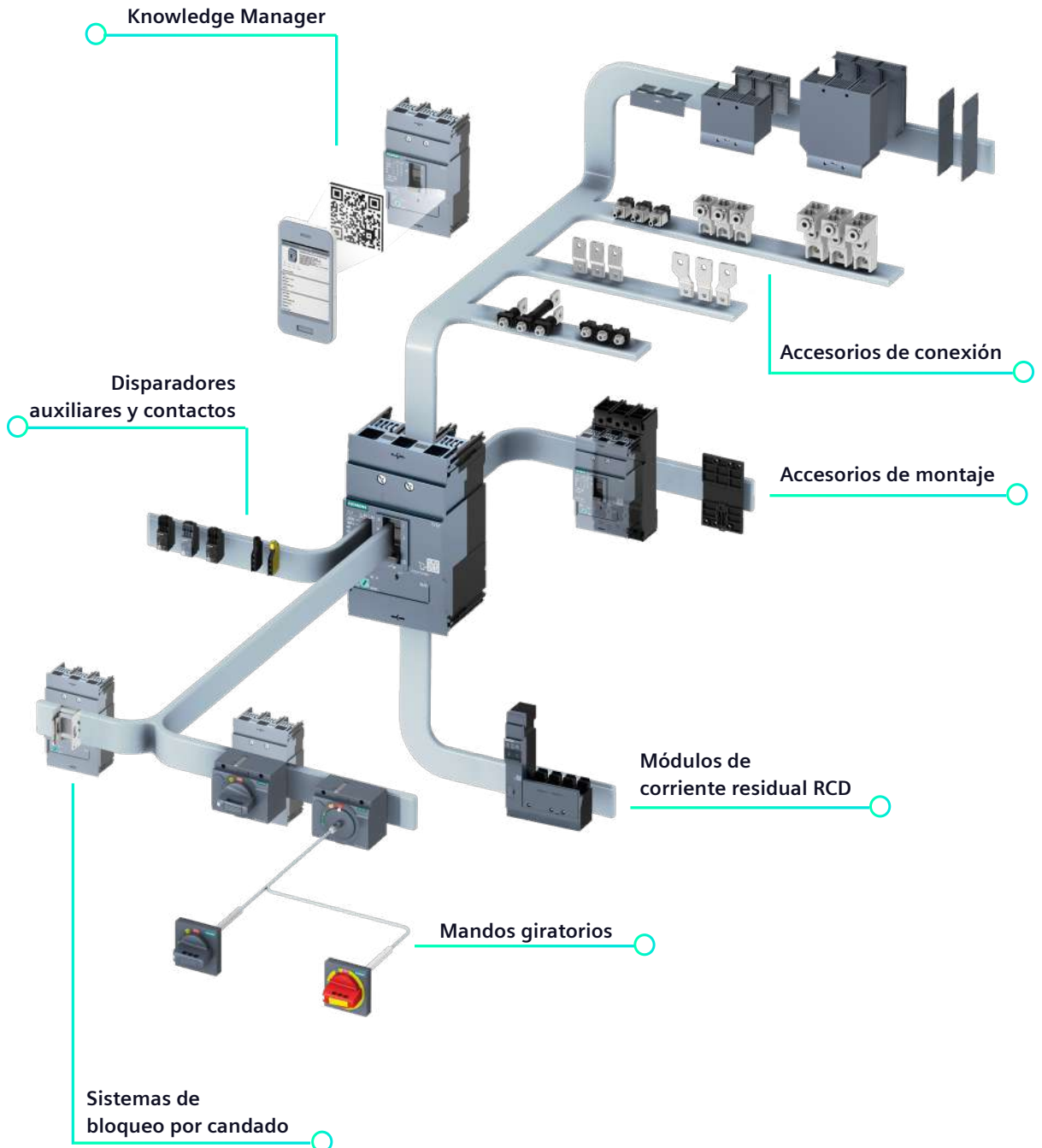
Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrapíidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



3VM9908-0BB25



3VM9403-0JC23



3VM9253-0QC00



3VM9117-0FK21

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
Bobinas			
100366107	3VM9908-0BB25	Bobina de mínima tensión 208-230 V AC	96,88
100473679	3VM9908-0BB27	Bobina de mínima tensión 440-480 V AC	96,88
100365113	3VM9908-0BL33	Bobina de disparo/apertura 208-277 V AC	72,26
100473678	3VM9908-0BL20	Bobina de disparo/apertura 380-600 V AC	72,26
Contacto auxiliar			
100365110	3VM9988-0AA13	Bloques de contactos Auxiliares, contactos conmutados	30,28
100365111	3VM9988-0AB13	Bloque señalización disparado, contactos conmutados	37,89
Terminales para cables			
100365114	3VM9153-0JA11	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VM10/11 hasta 160A	18,01
100418782	3VM9253-0JA12	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VM12 hasta 250A	20,09
100469249	3VM9483-0JA13	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VM13/14 hasta 630A	89,55
100565576	3VM9113-0JB11	Cable Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VM10/11 hasta 160A	21,32
100655519	3VM9253-0JB12	Cable Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VM12 hasta 250A	30,64
100655517	3VM9383-0JB13	Cable Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VM13/14 hasta 630A	95,93
100496583	3VM9213-0JC22	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular + Tapa cubrebornes), 3VM12 hasta 250A	81,81
100496584	3VM9403-0JC23	2 Cables (3 Unid) (Circular + Tapa cubrebornes), 3VM13/14 hasta 630A	160,85
Terminales para barras			
100439478	3VM9253-0QC00	Ensanchamiento de conexión frontal, (3 unid) 3VM12 hasta 250A	51,61
100473710	3VM9483-0QC00	Ensanchamiento de conexión frontal, (3 unid) 3VM13/14 hasta 630A	82,88
Mando giratorio frontal gris			
100473712	3VM9117-0EK11	Mando giratorio frontal estándar IEC IP30/40 3VM10/11 hasta 160A	48,30
100473713	3VM9217-0EK11	Mando giratorio frontal estándar IEC IP30/40 3VM12 hasta 250A	55,18
100473714	3VM9417-0EK11	Mando giratorio frontal estándar IEC IP30/40 3VM13/14 hasta 400/630A	72,26
KIT Mando Giratorio montaje a puerta gris			
100377698	3VM9117-0FK21	Mando giratorio frontal estándar IP65 + Varilla 300 mm 3VM10/11 hasta 160A	71,55
100377699	3VM9217-0FK21	Mando giratorio frontal estándar IP65 + Varilla 300 mm 3VM12 hasta 250A	82,81
100473711	3VM9417-0FK21	Mando giratorio frontal estándar IP65 + Varilla 300 mm 3VM13/14 hasta 630A	137,62
Separadores de fases			
100439479	3VM9152-0WA00	Separador de fase, (2 unid) 3VM10/11 hasta 160A	8,39
100439490	3VM9252-0WA00	Separador de fase, (2 unid) 3VM12 hasta 250A	8,39
100469248	3VM9482-0WA00	Separador de fase, (2 unid) 3VM13/14 hasta 630A	12,46

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



Mini Breakers

Montaje en riel DIN

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

El número de cargas eléctricas aumenta constantemente, lo que supone una mayor demanda para la instalación eléctrica. Los interruptores automáticos en miniatura SENTRON 5SL4 están diseñados para **proteger** los sistemas eléctricos contra sobrecargas y cortocircuitos, ofreciendo beneficios que garantizan **seguridad y eficiencia** en instalaciones eléctricas.



Además, los interruptores 5SL4 también son **fáciles** de montar e instalar. Los dispositivos tienen un diseño uniforme y, con los accesorios adecuados como contactos auxiliares y bobinas, pueden ampliarse para funciones adicionales, en aplicaciones de infraestructura, edificios e industria.

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



Ver capítulo anterior

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

1 Polo



Capacidad de ruptura (kA)
440 V AC: 10 kA
120 / 240 V AC: 20 kA

N° de depósito	Tipo	Corriente Térmica In (A)	Empaque*		P. Unitario
			Unidades	USD	
100400208	5SL4105-7RC	0,5	12		12,55
100273989	5SL4101-7	1			18,81
100395930	5SL4102-7RC	2			11,95
100395931	5SL4104-7RC	4			11,24
100395932	5SL4106-7RC	6			9,36
100395933	5SL4110-7RC	10			8,69
100395934	5SL4116-7RC	16			8,69
100395935	5SL4120-7RC	20			8,69
100395936	5SL4125-7RC	25			8,69
100395937	5SL4132-7RC	32			8,69
100395938	5SL4140-7RC	40			9,36
100395939	5SL4150-7RC	50			11,95

2 Polos



Capacidad de ruptura (kA)
440 V AC: 10 kA
120 / 240 V AC: 20 kA

N° de depósito	Tipo	Corriente Térmica In (A)	Empaque*		P. Unitario
			Unidades	USD	
100400220	5SL4205-7RC	0,5	6		34,79
100274083	5SL4201-7	1			45,61
100395941	5SL4202-7RC	2			30,60
100395942	5SL4204-7RC	4			30,60
100395943	5SL4206-7RC	6			23,22
100395944	5SL4210-7RC	10			20,52
100395945	5SL4216-7RC	16			20,52
100395946	5SL4220-7RC	20			20,52
100395947	5SL4225-7RC	25			20,52
100395948	5SL4232-7RC	32			20,52
100395949	5SL4240-7RC	40			25,39
100395950	5SL4250-7RC	50			29,88
100395951	5SL4263-7RC	63		34,36	



- » Para aplicaciones en AC y DC (60 VDC por polo, hasta 180 VDC)
- » Curva Característica Tipo C
- » Acorde a IEC 60898-1
- * Cantidad mínima o múltiplo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

3 Polos



Capacidad de ruptura (kA)
440 V AC: 10 kA
120 / 240 V AC: 20 kA

N° de depósito	Tipo	Corriente Térmica In (A)	Empaque*	
			Unidades	P. Unitario USD
100400223	5SL4305-7RC	0.5	4	50,64
100395952	5SL4302-7RC	2		48,23
100395953	5SL4304-7RC	4		42,54
100395954	5SL4306-7RC	6		33,13
100395955	5SL4310-7RC	10		33,13
100395956	5SL4316-7RC	16		33,13
100395957	5SL4320-7RC	20		33,13
100395958	5SL4325-7RC	25		33,13
100395959	5SL4332-7RC	32		33,13
100395960	5SL4340-7RC	40		37,06
100395961	5SL4350-7RC	50		46,31
100395962	5SL4363-7RC	63		53,10

Accesorios



5ST3010



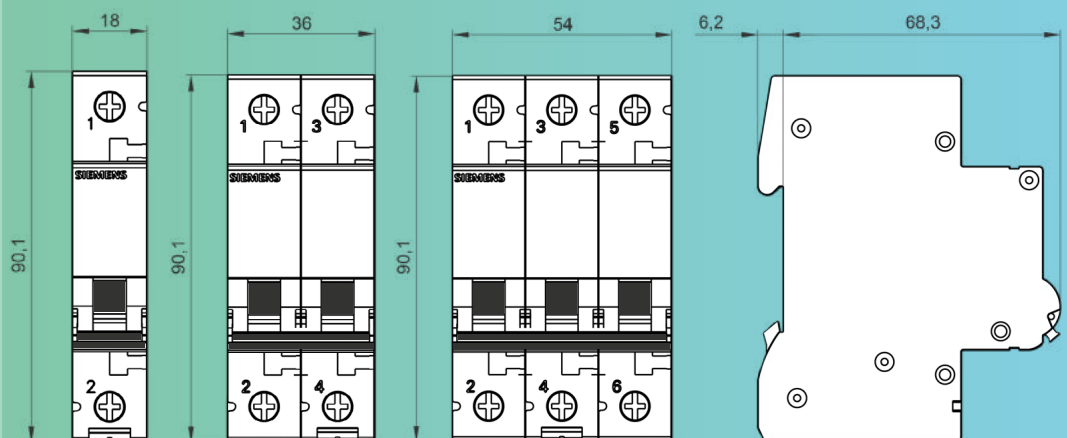
5ST3030



5ST3040

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
			USD
100020249	5ST3010	Contacto Auxiliar 1 NA + 1 NC	20,52
100027366	5ST3030	Bobina de Disparo 110-415 V AC	49,90
100027368	5ST3040	Bobina de mínima tensión 230 V AC	99,80

Dimensiones



» Dimensión en milímetros (mm)
* Cantidad mínima o múltiplo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Breakers de caja abierta

- 3WA Accesorios
- 3WT Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA Accesorios
- 3VM Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Controlador para transferencias

Interruptores caja moldeada y caja abierta

El controlador de transferencia **3KC ATC6300** permite la supervisión continua de los parámetros eléctricos (tensión, frecuencia y secuencia de fases) y ejecuta la conmutación automática entre dos fuentes de alimentación mediante interruptores motorizados.

Su configuración se realiza de forma intuitiva a través del menú del equipo o software **SENTRON Powerconfig**, garantizando una integración precisa y eficiente en sistemas críticos.

El **3KC ATC6300** es un componente esencial para la implementación de sistemas de transferencia automática de energía, asegurando continuidad operativa conforme a los requisitos de la norma IEC 60947-6-1.



3KC ATC6300

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
			USD
Controlador de transferencias			
		SENTRON ATC6300 Controlador para Transferencias MCCB, ACB Tensión de medición máx.: L-L 480 V AC / L-N 277 V AC Alimentación Auxiliar: 110...240 V AC / 100...250 V DC Alimentación DC: 12 o 24 V DC Display Gráfico para visualización de medidas, eventos y alarmas Parametrización a través de interfaz de usuario o PowerConfig Comunicación (requiere módulos de expansión)	
	100425672	3KC9000-8TL40	1.280,82
Accesorios			
	100434238	3KC9000-8TL73	309,69
	100466003	3KC9000-8TL74	198,66
	100439593	3KC9000-8TL75	745,49



Importación bajo pedido

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

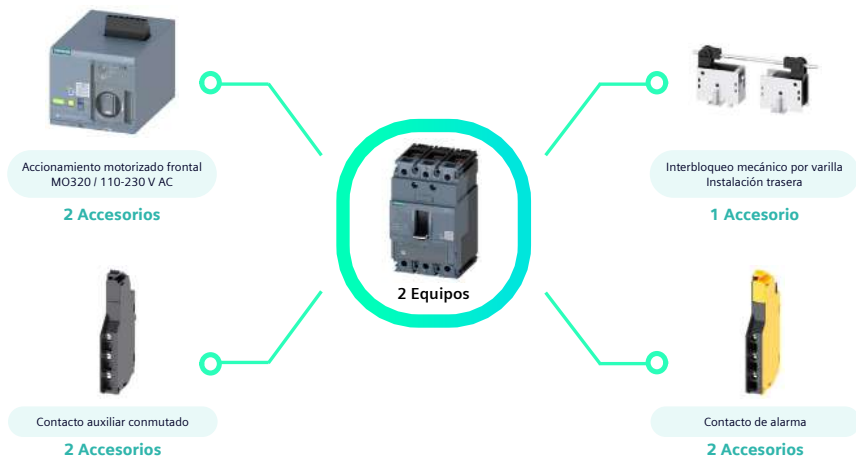
Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



N° de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete USD
Transferencia de 160A - Protección LI				
100358610	3VA1116-5EE32-0AA0	Breaker 160A TM220 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100331222	3VA9157-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	2.296,58
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
Transferencia de 250A - Protección LI				
100351972	3VA1225-5EF32-0AA0	Breaker 250A TM240 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100372355	3VA9257-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	3.055,08
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
Transferencia de 400A - Protección LI				
100439509	3VA1340-5EF32-0AA0	Breaker 400A TM240 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100331223	3VA9467-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	3.943,82
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
Transferencia de 630A - Protección LI				
100439531	3VA1463-5EF32-0AA0	Breaker 630A TM240 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100331223	3VA9467-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	4.951,48
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
Transferencia de 630A - Seccionador				
100692704	3VA1463-1AA32-0AA0	Seccionador 630A	2	
100331223	3VA9467-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	3.690,20
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



Para completar un paquete de transferencia automática, se debe adicionar el controlador ATC6300 **3KC9000-8TL40**

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Míni Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

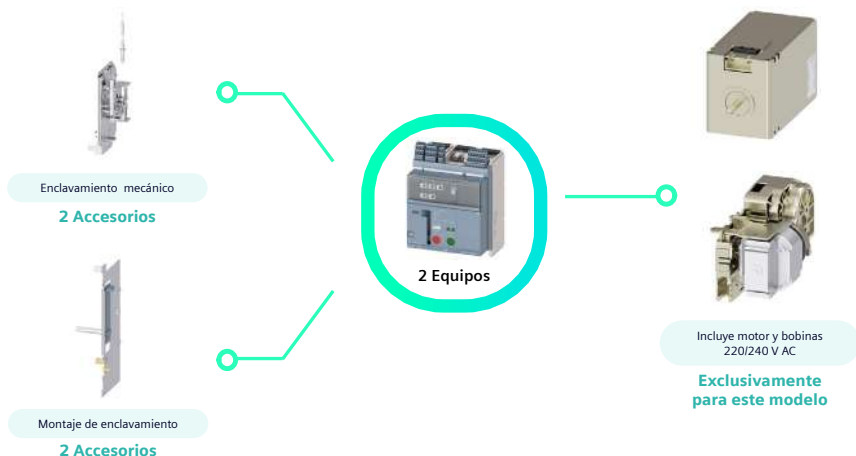
- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



N° de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete USD
Transferencia de 800A - Protección LSI				
100692745	3VA2780-1AC03-4HH7	Breaker 800 A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	10.585,36
100486289	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
100488399	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
Transferencia de 1000A - Protección LSI				
100692746	3VA2710-1AC03-4HH7	Breaker 1000A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	12.593,86
100486289	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
100488399	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
Transferencia de 1250A - Protección LSI				
100692747	3VA2712-1AC03-4HH7	Breaker 1250A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	13.770,10
100486289	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
100488399	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
Transferencia de 1600A - Protección LSI				
100692748	3VA2716-1AC03-4HH7	Breaker 1600A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	17.060,64
100486289	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
100488399	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
Transferencia de 1000A - Seccionador				
100692749	3VA2710-1AA03-4HH7	Breaker 1000A SD, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	9.567,90
100486289	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
100488399	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
Transferencia de 1600A - Seccionador				
100692760	3VA2716-1AA03-4HH7	Breaker 1600A SD, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	11.682,22
100486289	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
100488399	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	

Ver capítulo anterior



Importación bajo pedido

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



Para completar un paquete de transferencia automática, se debe adicionar el controlador ATC6300 **3KC9000-8TL40**

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

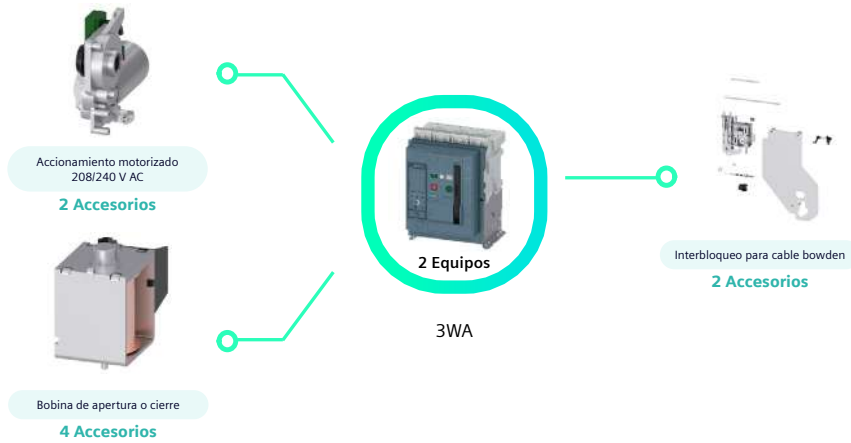
SIVACON S4

Partners Estratégicos

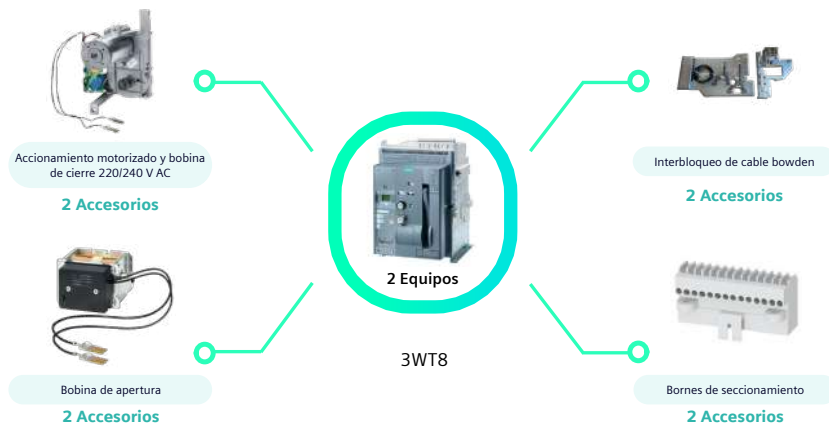
[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



Nº de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete
USD				
Transferencia de 1600A - Protección LSI				
100692716	3WA1112-3CE02-0AA0	Breaker 1250A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	14.607,26
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
Transferencia de 2500A - Protección LSI				
100692717	3WA1116-3CE02-0AA0	Breaker 1600A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	19.375,80
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
Transferencia de 3200A - Protección LSI				
100692718	3WA1120-3CE02-0AA0	Breaker 2000A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	21.760,12
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
Transferencia de 4000A - Protección LSI				
100692719	3WA1125-3CE02-0AA0	Breaker 2500A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	27.455,88
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
Transferencia de 3200A - Protección LSI				
100692720	3WA1232-3CE02-0AA0	Breaker 3200A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	31.429,68
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	



5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

Nº de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete USD
Transferencia de 800A - Protección LSI				
100496598	3WT8081-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 800A ETU35WT LSI...Icu: 55kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	8.663,28
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
Transferencia de 1000A - Protección LSI				
100496599	3WT8101-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 1000A ETU35WT LSI... Icu: 55kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	9.201,10
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
Transferencia de 1250A - Protección LSI				
100496600	3WT8121-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 1250A ETU35WT LSI... Icu: 55kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	9.738,86
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
Transferencia de 1600A - Protección LSI				
100496601	3WT8161-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 1600A ETU35WT LSI...Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	11.083,32
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
Transferencia de 2000A - Protección LSI				
100496602	3WT8202-5AA00-0AA2-Z A08	Breaker 2000A ETU35WT LSI... Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	14.041,18
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
Transferencia de 2500A - Protección LSI				
100496603	3WT8252-5AA00-0AA2-Z A08	Breaker 2500A ETU35WT LSI...Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	16.730,12
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
Transferencia de 3200A - Protección LSI				
100496604	3WT8322-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 3200A ETU35WT LSI... Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	19.956,84
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	

Ver capítulo anterior

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



Para completar un paquete de transferencia automática, se debe adicionar el controlador ATC6300 3KC9000-8TL40

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Interruptor-Seccionador SENTRON

Los trabajos eléctricos deben realizarse con medidas adecuadas para evitar accidentes, dando prioridad a la seguridad del personal. Para ello, es esencial poder desconectar la instalación de la red de forma segura. Los seccionadores SENTRON 3LD y 3KF **interrumpen** de manera **segura** los circuitos en caso de sobrecarga o cortocircuito, protegiendo las instalaciones y equipos de posibles daños.



Con un diseño modular, los seccionadores SENTRON son **fáciles** de montar e instalar, y se integran fácilmente en diversas aplicaciones. Ofrecen opciones de expansión mediante accesorios adicionales, adaptándose a las necesidades específicas de cada instalación.

Su **robustez y fiabilidad** los hacen ideales para ambientes industriales exigentes, asegurando una operación segura y confiable.

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

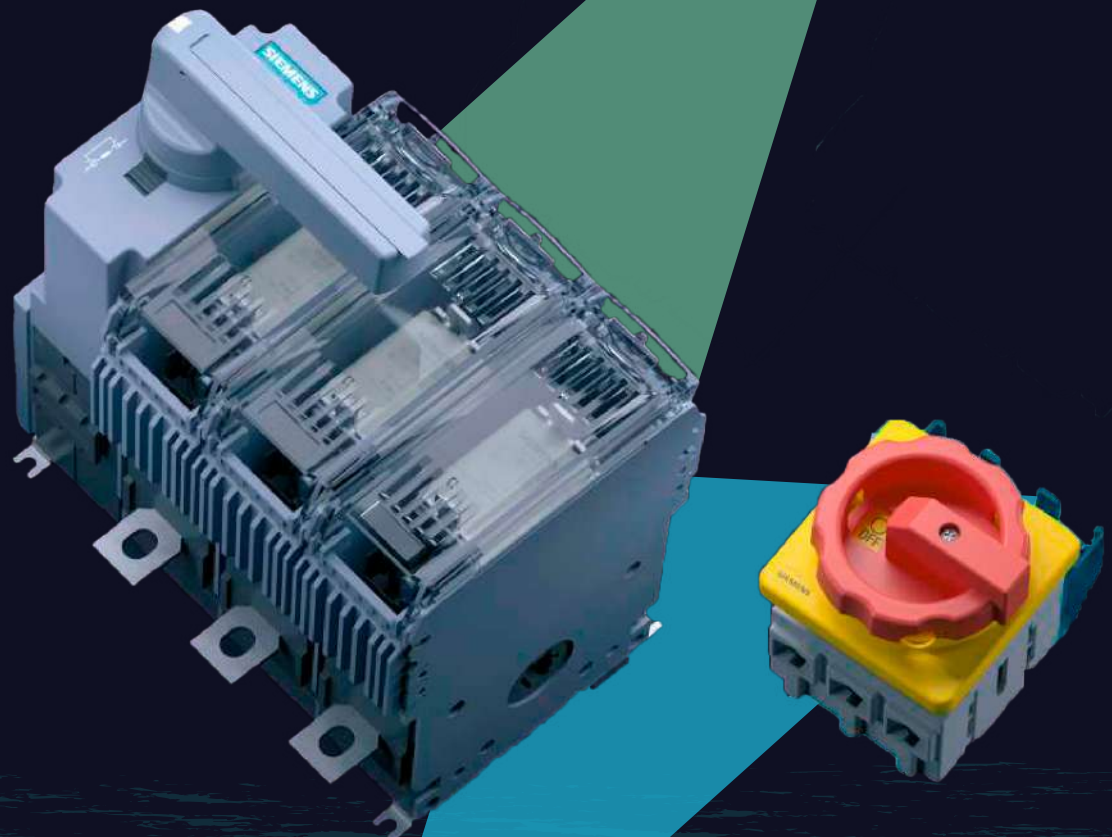
Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

Ver capítulo anterior



(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



3LD2003-1TP53



3LD2305-1TL11





3LD2565-0TB53



3LD9200-5B



3LD9200-5C

N° de depósito	Tipo	Iu / AC-21	P / AC-3	P / AC-23A	Contactos auxiliares	Versión	P. Unitario USD
		A 440V (A)	690V (kW)	440V (kW)			
Amarillo / Rojo							
100028607	3LD2003-1TP53	16	5.5	7.5			40,01
100028612	3LD2103-1TP53	25	7.5	9.5			45,05
100027636	3LD2203-1TP53	32	9.5	11.5	1 NA + 1 NC	3P	51,55
100330378	3LD2504-1TP53	63	15	22			80,84
100330583	3LD2704-1TP53	100	22	37			110,80
100330584	3LD2804-1TP53	125	30	45			142,25
 100330709	3LD2305-1TL13	160	37	75	Consultar accesorios	3P + N	371,68
100255374	3LD2405-1TL13	250	45	132			445,87
Negro							
100330618	3LD2003-1TP51	16	5.5	7.5			40,01
100249634	3LD2103-1TP51	25	7.5	9.5			45,05
100330617	3LD2203-1TP51	32	9.5	11.5	1 NA + 1 NC	3P	51,55
100330616	3LD2504-1TP51	63	15	22			80,84
100330615	3LD2704-1TP51	100	22	37			110,80
100330614	3LD2804-1TP51	125	30	45			142,25
100330720	3LD2305-1TL11	160	37	75	Consultar accesorios	3P + N	371,68
 100330721	3LD2405-1TL11	250	45	132			445,87
Amarillo							
100028010	3LD2064-0TB53	16	5.5	7.5			45,73
100021765	3LD2164-0TB53	25	7.5	9.5			53,58
100021766	3LD2264-0TB53	32	9.5	11.5	Consultar accesorios	3P	58,80
100021767	3LD2565-0TB53	63	15	22			97,85
100021598	3LD2766-0TB53	100	22	37			221,71

Accesorios

N° de depósito	Tipo	Descripción	USD
100021768	3LD9200-5B	Bloque de contactos Auxiliares 1NO+1NC, para seccionadores 3LD	15,12
100021772	3LD9200-5C	Bloque de contactos Auxiliares 1NO+1NC, para seccionadores 3LD en caja de material aislante	15,12



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



Ver capítulo anterior

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Unidad básica Seccionador con Fusible 3KF



3KF1303-0LB11



3KF5363-0LF11



3KF9201-1AA00



8UD1171-2AF21



3KD9103-5

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Iu (A)	Ie AC-23 A / 690 V (A)	Tamaño fusible	P. Unitario USD
100395073	3KF1303-0LB11		32	32		158,97
100395074	3KF1306-0LB11	1	63	63		198,69
100392931	3KF1308-0LB11		80	80	000-00	225,18
100392932	3KF2312-0LF11		125	125		231,81
100392933	3KF2316-0LF11	2	160	160		251,68
100392934	3KF3325-0LF11	3	250	250	0 - 1	410,64
100392935	3KF4340-0LF11	4	400	400	1 - 2	662,31
100392937	3KF5363-0LF11		630	630		1.258,38
100392938	3KF5380-0LF11	5	800	800	2 - 3	1.523,29

Accesorios

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Descripción	P. Unitario USD
Polo adicional				
100692744	3KF9105-2AA00	1	(N o N/PE), terminal tipo caja	54,30
100392972	3KF9205-0AA00	2		64,92
100392973	3KF9305-0AA00	3		104,64
100392974	3KF9405-0AA00	4	(N o N/PE), terminal frontal plano	165,58
100392975	3KF9505-0AA00	5		384,15
Mandos giratorios				
100394253	3KF9101-1AA00	1		39,75
100394254	3KF9201-1AA00	2		51,67
100394255	3KF9301-1AA00	3	Frontal, gris	55,63
100394256	3KF9401-1AA00	4		60,94
100394257	3KF9501-1AA00	5		76,83
100392945	8UD1171-2AF21	1		45,04
100391119	8UD1141-2AF21	2		70,20
100389782	8UD1141-3AF21	3	Para montaje a puerta, gris	84,78
100392946	8UD1151-3AF21	4		90,07
100392947	8UD1161-4AF21	5		136,45
Contactos auxiliares y otros				
100330586	3KD9103-5	1 y 2	Módulo para contacto auxiliar	14,59
100354604	3KD9103-1	1 y 2	Contacto auxiliar 1CO	8,62
100353978	3SU1400-1AA10-1FA0	3, 4 y 5	Contacto auxiliar 1NO + 1NC	12,22
100424118	3KF9010-1AA00	Todos	Monitor de fusible electrónico	117,90



Importación bajo pedido

Fusibles

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Las sobrecorrientes en las instalaciones eléctricas se producen como consecuencia de una carga excesiva o de cortocircuitos y pueden causar accidentes graves, incendios y daños económicos. Por ello, los dispositivos de protección adecuados han sido obligatorios desde que la electricidad se utilizó por primera vez para alimentar equipos. Como pioneros en sistemas de fusibles, le ofrecemos la gama completa de dispositivos para la protección de cables y aparatos e instalaciones eléctricas en caso de sobrecargas y cortocircuitos.



Los fusibles son capaces de desconectar circuitos de forma segura en cuanto se produce una sobrecarga o un cortocircuito. Así se evitan daños en los equipos eléctricos o cortes de suministro prolongados. Se utilizan variantes específicas de sistemas de fusibles para distintas aplicaciones.

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



[Ver capítulo anterior](#)

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general

Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SETRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

Con indicador combinado



Categoría de empleo: gG
Un V AC / V DC:
500 / 250

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Ancho (mm)	Corriente Térmica (A)	Empaque* Unidades	P. Unitario USD
100043116	3NA7802			2		6,80
100385870	3NA7804			4		6,80
100385871	3NA7801			6		6,80
100236890	3NA7803			10		5,66
100028590	3NA7805			16		5,66
100021988	3NA7807			20		5,66
100028591	3NA7810	000	21	25		5,66
100241442	3NA7812			32	3	5,66
100236839	3NA7817			40		5,69
100321936	3NA7820			50		5,69
100028595	3NA7822			63		5,69
100385872	3NA7824			80		5,69
100365159	3NA7830			100		5,69
100028597	3NA7832	00	30	125		6,76
100028598	3NA7836			160		7,37



Categoría de empleo: gG
Un V AC / V DC:
500 / 440

100028580	3NA7140			200		15,43
100385873	3NA7142	1	47,2	224		15,43
100028582	3NA7144			250	3	15,43
100028019	3NA7252			315		19,39
100028589	3NA7260	2	57,8	400		19,39

Con indicador frontal



Categoría de empleo: gG
Un V AC / V DC:
500 / 440

100021566	3NA3362			425		32,64
100021567	3NA3365	3	71,2	500	3	35,34
100021569	3NA3372			630		35,34
100102269	3NA3475			800		283,36
100028571	3NA3480	4	101,8	1000	1	331,96
100108235	3NA3482			1250		331,96



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



* Cantidad mínima o múltiplo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

Para montaje en bases o seccionador fusible



Categoría de empleo: gR
Un V AC : 1000

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente Térmica (A)	Empaque*		P. Unitario
				Unidades	USD	
100028542	3NE4101		32			32,02
100021908	3NE4102	0	40	3		32,02
100028543	3NE4117		50			32,02

Categoría de empleo: aR
Un V AC : 1000

100028545	3NE4118		63			33,47
100021909	3NE4120		80			49,99
100021046	3NE4121	0	100	3		66,64
100021910	3NE4122		125			66,64
100021911	3NE4124		160			66,64

Con terminales ranurados para fijación por tornillos M10...M12



Categoría de empleo: aR
Un V AC : 800

100021912	3NE4327-0B		250			142,46
100021913	3NE4330-0B		315			142,46
100021914	3NE4333-0B	2	450	3		142,46
100021915	3NE4334-0B		500			159,10
100021917	3NE4337		710			159,10



Categoría de empleo: aR
Un V AC : 1000

100473717	3NC3340-1U		900			148,09
100473718	3NC3341-1U	3	1000	3		157,93

Categoría de empleo: aR
Un V AC : 800

100416812	3NC3343-1U	3	1250	3		170,27
------------------	------------	---	------	---	--	---------------



Importación bajo pedido

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



* Cantidad mínima o múltiplo

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

Para montaje en bases



Categoría de empleo: gS
Un V AC : 690



Categoría de empleo: gS
Un V AC : 690



Categoría de empleo: gS
Un V AC : 690



Categoría de empleo: gS
Un V AC : 690

Categoría de empleo: gR
Un V AC : 690

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente Térmica (A)	Empaque*		P. Unitario
				Unidades	USD	
100021889	3NE1813-0		16			27,15
100021890	3NE1814-0		20			27,15
100021891	3NE1815-0		25			27,15
100021888	3NE1803-0	000	35			27,15
100021892	3NE1817-0		50	3		27,15
100021893	3NE1818-0		63			27,15
100021894	3NE1820-0		80			40,92
100021875	3NE1021-0	00	100			48,14
100021876	3NE1022-0		125			48,14

100021877	3NE1224-0		160			54,31
100021878	3NE1225-0		200	3		88,81
100021879	3NE1227-0	1	250			88,81
100021880	3NE1230-0		315			88,81

100021996	3NE1230-2	1	315	3		83,00
-----------	-----------	---	-----	---	--	-------

100021881	3NE1331-0		350			98,07
100021882	3NE1332-0		400	3		122,12
100021883	3NE1333-0	2	450			122,12
100021884	3NE1334-0		500			129,60

100022009	3NE1334-2	2	500	3		121,12
-----------	-----------	---	-----	---	--	--------

100021885	3NE1435-0	3	560	3		129,60
100248170	3NE1437-0		710			135,77

100022010	3NE1436-2	3	630	3		126,88
100248171	3NE1437-2		710			132,92

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



* Cantidad mínima o múltiplo

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

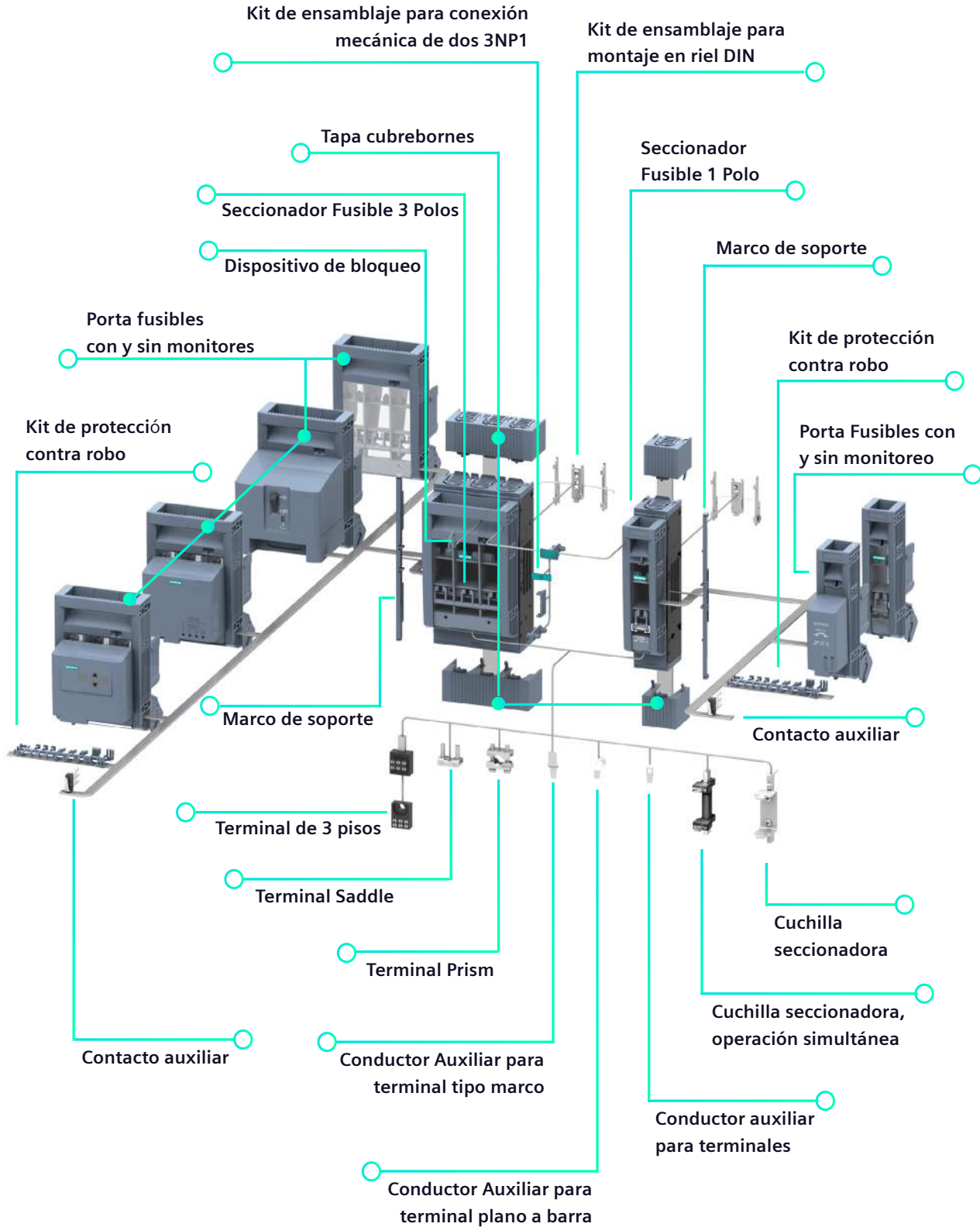
SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



3NP1123-1CA20



3NP1143-1DA10



3NH3030



3NH3530



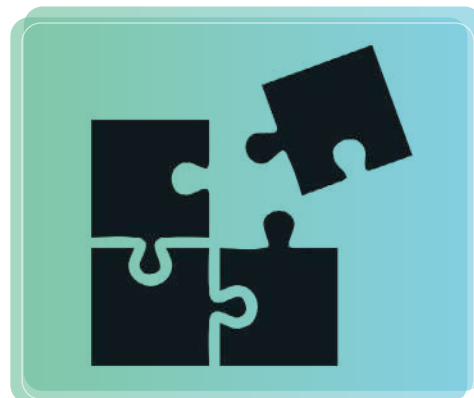
3NH6330

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente		Un V AC	Número de polos	Cantidad* mínima	P. Unitario USD
			Térmica (A)					
Seccionadores bajo carga para fusibles NH con borne tipo marco								
100040488	3NP1123-1CA20	000	160	-	-	-	-	70,97
100040489	3NP1133-1CA10	00 / 000	160	-	-	-	-	80,80
100040490	3NP1143-1DA10	1 / 0	250	-	-	3	1	256,57
100040487	3NP1153-1DA10	2 / 1	400	-	-	-	-	333,05
100040486	3NP1163-1DA10	3 / 2	630	-	-	-	-	466,18
Base de cerámica 3NH3, para fijación por tornillo								
100021930	3NH3230	1	250	-	1000	1	3	34,78
100021933	3NH3430	3	630	-	-	-	-	69,58
100021934	3NH3530	4	1250	-	690	-	-	155,16
Base de cerámica 3NH6, para fijación por tornillo								
100932626	3NH6030	00	160	-	-	-	-	17,39
100932627	3NH6230	1	250	-	1000	1	3	37,69
100932628	3NH6330	2	400	-	-	-	-	50,83
100932629	3NH6430	3	630	-	-	-	-	81,36

El seccionador portafusible 3NP1 tiene un diseño modular. Se pueden crear una gran variedad de combinaciones de interruptores conectando dos dispositivos o añadiendo accesorios posteriormente. Todas las combinaciones comunes de interruptores están disponibles de fábrica, listas para su instalación.

La forma más rápida y sencilla de encontrar la combinación adecuada es utilizar nuestro configurador 3NP1 en:

<https://mall.industry.siemens.com/spice/cloudcm/configurator>



Importación bajo pedido



Nuevo producto



Hasta agotar Stock

(* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador
Enero 2026

siemens.com/lowvoltage



* Cantidad mínima o múltiplo

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

Medición de energía



Medir el consumo de energía trae múltiples beneficios: no solo permite reducir costes mediante un uso más **eficiente**, sino que también mejora la **fiabilidad** al monitorear el estado de los sistemas eléctricos. Al integrar los medidores SENTRON PAC en sistemas de **gestión energética** como SENTRON Powermanager, el usuario puede obtener una visibilidad completa de su consumo de energía, facilitando la **gestión y optimización** de los recursos energéticos conforme a la normativa ISO 50001.

Al proporcionar datos precisos y en tiempo real, los medidores SENTRON PAC son altamente **versátiles** y se adaptan a una variedad de entornos, desde edificios comerciales hasta instalaciones industriales.



(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Guía de selección

Concepto de punto de medición para aplicaciones industriales e infraestructura

Medidores



Tipo de montaje	7KM PAC1020	7KM PAC2200	7KM PAC3200T	7KM PAC3120	7KM PAC3220
Montaje frontal riel DIN	✓ -	- ✓	- ✓	✓ -	✓ -
Conexión de medición					
Medición directa	-	✓	-	-	-
Transformador	✓	✓	✓	✓	✓
Comisionamiento					
Tensión máxima L-L/L-N	400 V/ 230 V	400 V/ 230 V	400 V/ 230 V	690 V/ 400 V	690 V/ 400 V
Transformador de corriente	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A
Medición directa de corriente	-	65 A	-	-	-
Unidad de alimentación DC	-	-	-	24 ... 60 V DC	24 ... 60 V DC
con versión de tensión extra baja	-	-	-	±20%	±20%
Versión sin pantalla (función webservice)	-	-	✓	-	-
Evaluación					
Cantidades medidas					
Valor medio de los valores medidos	-	✓	✓	✓	✓
Voltaje, corriente, frecuencia	✓	✓	✓	✓	✓
Potencia, factor de potencia	✓	✓	✓	✓	✓
Medición de energía					
Almacenamiento de energía diario	-	> 221 días	> 221 días	> 221 días	> 221 días
Almacenamiento de energía mensual	-	> 25 meses	> 25 meses	> 25 meses	> 25 meses
Almacenamiento de energía anual	-	> 7 años	> 7 años	> 7 años	> 7 años
Aparente Activa Energía reactiva cosphi	✓ ✓ ✓ - ✓	✓ ✓ ✓ - ✓	✓ ✓ ✓ - ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓
Factor de potencia	-	-	✓	✓	✓
Distorsión armónica total (voltaje, corriente)	-	-	-	-	-
Armónicos (voltaje, corriente)	-	-	-	-	-
Ángulo de fase/diagrama de fase	-	-	-	-	-
Perfil de carga	-	-	-	-	-
Flicker acorde con IEC 61000-4-15	-	-	-	-	-
Función de monitoreo					
Contador de horas de funcionamiento	-	-	✓	✓	✓
Monitoreo de límites	-	-	✓	✓	✓
Funciones lógicas	-	-	✓	✓	✓
Registro de eventos	-	-	-	-	-
Función de Gateway	-	-	-	-	-
Reporte acorde con EN 50160	-	-	-	-	-
Registro de fallas integrado	-	-	-	-	-
Interfaces de comunicaciones					
Entradas digitales/salidas digitales	1/1	1/1	1/1	2/2	2/2
interfaz SO	✓	✓	✓	✓	✓
M-Bus	-	✓	-	-	-
RS 485 (Modbus RTU)	✓	✓	✓	✓	-
Ethernet con Modbus TCP	-	✓	✓	-	✓
BACnet	-	-	-	-	-
Módulo de comunicación	-	-	-	-	✓
Módulo expansión 4DI/2DO	-	-	-	-	✓
Módulo expansión analógico I(N), I (Diff)	-	-	-	-	✓
Parametrización mediante Powerconfig	-	-	✓	✓	✓
Integración a Powermanager	-	-	✓	✓	✓
Webserver integrado	-	✓	✓	-	✓
Datos generales					
Precisión de medición energía activa/reactiva	1/2	1/1	0.5/1	0.5/2	0.5/2

✓ Aplica
- No aplica

Guía de selección

Concepto de punto de medición para aplicaciones industriales e infraestructura



Tipo de montaje	7KM PAC4200	7KM PAC4220 Nuevo	7KM PAC5200	3VA ETU8	3WA
Montaje frontal riel DIN	✓ -	✓ -	✓ ✓	- -	- -
Conexión de medición					
Medición directa	-	-	-	-	-
Transformador	✓	✓	✓	✓	✓
Comisionamiento					
Tensión máxima L-L/L-N	690 V/ 400 V	690 V/ 400 V	690 V/ 400 V	690 V/ 400 V	1000 V/ 577 V
Transformador de corriente CT	x/1 A o x/5 A	x/1 A o x/5 A	x/1 A o x/5 A	integrado	integrado
Medición directa de corriente	-	-	-	-	-
Unidad de alimentación DC	-	-	-	-	-
con versión de tensión extra baja	22 ... 65 V DC	24 ... 48 V DC ±25%	24... 250 V DC	24 V DC	24 V DC
Versión sin pantalla (para web interface)	-	-	✓	-	-
Evaluación					
Cantidades medidas					
Valor medio de los valores medidos	✓	✓	-	-	✓
Voltaje, corriente, frecuencia	✓	✓	✓	✓	✓
Potencia, factor de potencia	✓	✓	✓	✓	✓
Medición de energía					
Almacenamiento de energía diario	> 365 días	> 10 años	-	-	-
Almacenamiento de energía mensual	> 24 meses	> 10 años	-	-	-
Almacenamiento de energía anual	-	> 10 años	-	-	-
Aparente Activa Energía reactiva cosphi	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓
Factor de potencia	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓ ✓ ✓
Distorsión armónica total (voltaje, corriente)	✓	✓	✓	✓	✓
Armónicos (voltaje, corriente)	2nd al 64th	2nd al 64th	2nd al 40th	1st al 19th	2nd al 31th
Ángulo de fase/diagrama de fase	✓	✓	✓	-	-
Perfil de carga	✓	✓	-	✓	✓
Flicker acorde con IEC 61000-4-15	-	-	✓	-	-
Función de monitoreo					
Contador de horas de funcionamiento	-	✓	-	✓	✓
Monitoreo de límites	-	✓	✓	✓	-
Funciones lógicas	-	✓	✓	-	-
Registro de eventos	> 4000 eventos	> 4000 eventos	✓	-	-
Función de Gateway	✓	✓	-	✓	-
Reporte acorde con EN 50160	-	-	✓	-	-
Registro de fallas integrado	-	-	✓	-	-
Interfaces de comunicaciones					
Entradas digitales/salidas digitales	2/2	2/2	0/2	opcional	opcional ²⁾
interfaz 50	✓	✓	-	✓	✓
M-Bus	-	-	-	-	-
RS 485 (Modbus RTU)	-	-	-	-	COM150 (opcional)
Ethernet con Modbus TCP	✓	✓	✓	COM100 (opcional) ¹⁾	COM190 (opcional) ³⁾
BACnet	-	-	-	-	-
Módulo de comunicación	✓	✓	-	✓	-
Módulo expansión 4DI/2DO	✓	✓	-	-	-
Módulo expansión analógico I(N), I (Diff)	✓	✓	-	-	-
Parametrización mediante Powerconfig	✓	✓	✓	✓	✓
Integración a Powermanager	✓	✓	✓	✓	✓
Webserver integrado	✓	✓	✓	-	-
Datos generales					
Precisión de medición energía activa/reactiva	0.2S/2	0.2S/2	0.5/2	2S/2 (incl. transformador)	2S/2 (incl. transformador)

1) Disponible también con el concentrador de datos COM800

2) Módulo de entrada/salida digital IOM230 (2 entradas y 3 salidas)

3) PROFINET IO/Modbus TCP

✓ Aplica

- No aplica

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026




7KM2200-2EA30-1EA1



7KM4220-0BA01-1EA0



7KM3220-0BA01-1DA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100409108	7KM2200-2EA30-1EA1	Sentron PAC2200, LCD, L-L 400 V, L-N 230 V (+20%), Modbus TCP, 1/5 A	354,45
100400189	7KM3200-0CA01-1AA0	Sentron PAC3200T, SIN DISPLAY, L-L 400 V, L-N 230 V (+20%), Modbus TCP, 1/5 A	513,02
100690280	7KM1020-0BA01-1DA0	Sentron PAC1020, Ue= 400/ 230 V AC, Uaux=100...250 V AC/DC, Modbus RTU, 1/5A	339,10
100540471	7KM3120-0BA01-1DA0	Sentron PAC3120, Ue= 690/ 400 V AC, Uaux= 95...240 V AC / 110... 340 V DC, Modbus RTU, 1/5 A	434,99
100540472	7KM3220-0BA01-1DA0	Sentron PAC3220, Ue= 690/ 400 V AC, Uaux= 95...240 V AC / 110... 340 V DC, Modbus TCP, 1/5 A	724,99
100920538	7KM4220-0BA01-1EA0	Sentron PAC4220, Ue= 690 / 400 V AC, Uaux= 95...250 V AC / 110... 270 V DC, Modbus TCP, 1/5 A	1.595,93
 100372365	7KM5412-6BA00-1EA2	Sentron PAC5200, Ue= 690/ 400 V AC, Uaux= 95...240 V AC / 24... 250 V DC, Modbus TCP, 1/5 A	1.738,74

Siemens
EcoTech

Accesorios



7KM9300-0AB01-0AA0



7KM9300-0AM00-0AA0



7KM9300-0AE02-0AA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
100328359	7KM9300-0AB01-0AA0	Módulo de expansión, para Sentron PAC3220/4220/ COM100/COM800, PROFIBUS DP	159,02
100020167	7KM9300-0AM00-0AA0	Módulo de expansión, para Sentron PAC3220/4220/ COM100/COM800, RS 485	74,37
100550590	7KM9300-0AE02-0AA0	Módulo de expansión, para Sentron PAC3220/4220/ COM100/COM800, Switched Ethernet PROFINET	197,72

Características

Nuevo

- » Pantalla TFT a color de alta resolución
- » 2 Puertos Ethernet
- » LED de color para indicadores de estado
- » Hasta 12 conexiones TCP en el PAC4220 se ejecutan al mismo tiempo
- » Web server integrado
- » Voltaje nominal L-L = 690 V AC
- » 8 Gbytes de posibilidad de almacenamiento
- » Mensajes y pantallas de alarma/eventos intuitivos basados en colores



PAC4220



Nuevo producto



Hasta agotar Stock

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

Transformadores de Corriente Clase 0.2S



4NC5122-2FC21



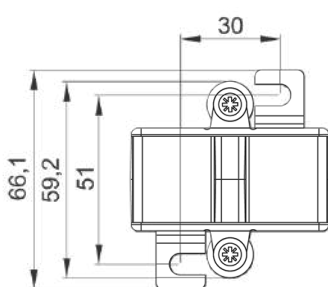
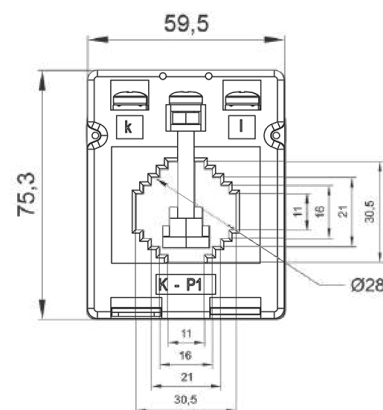
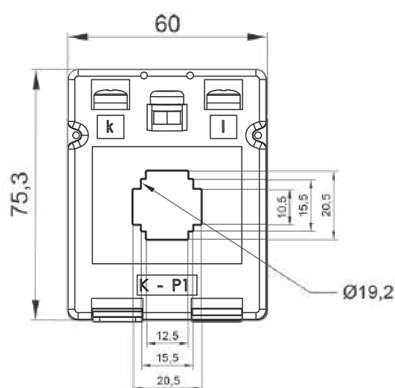
4NC5124-2FE21



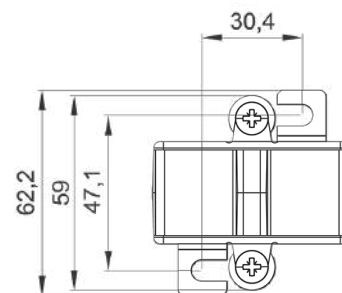
4NC5231-2FE21

	N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente Nominal	P. Unitario
				Primario Ipr(A) / 5(A)	USD
Potencia Nominal Pn (VA): 2.5	100441582	4NC5122-2FC21	1	200	64,94
	100441583	4NC5123-2FC21		250	64,94
Potencia Nominal Pn (VA): 5	100441584	4NC5124-2FE21	1	300	64,94
	100441585	4NC5125-2FE21		400	64,94
	100441586	4NC5227-2FE21	5	600	64,94
	100441587	4NC5228-2FE21		700	64,94
	100441588	4NC5231-2FE21		800	64,94
	100441589	4NC5232-2FE21		1000	64,94

Dimensiones



Tamaño 1



Tamaño 5

[Ver capítulo anterior](#)

siemens.com/lowvoltage



- » Corriente del secundario Isr = 5 A
- » Ideal para operaciones de medición, margen error de lectura: 0.2% a 1x Ipr y 1.2x Ipr
- » Cumple EN 61869-1, EN 61869-2, VDE 0414-9-2
- » Dimensión en milímetros (mm)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

Mini Breakers

- Accesorios

Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

Borneras

- Accesorios

Calidad de energía

- Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

SIEMENS



SOFTWARE DE GESTIÓN DE ENERGÍA BASADO EN PC

SENTRON Powermanager

La solución experta para una distribución de energía transparente

Para lograr objetivos corporativos sostenibles, es importante que los datos energéticos de todas las áreas de la empresa se recopilen y visualicen de una manera sencilla y fácil de entender, que es exactamente lo que hace el software de gestión de energía SENTRON Powermanager.

Transparencia energética detallada

SENTRON Powermanager recopila los datos energéticos de los dispositivos de medición, conmutación y protección con capacidad de medición y comunicación de la gama SENTRON o de dispositivos de terceros.

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
			USD
100630024	7KN2710-2CE40-0YCO	Sentron Powermanager Licencia Base Descargable hasta 10 equipos, 1 cliente, 8 idiomas	994,93
100695110	7KN2711-1CE40-0YCO	Sentron Powermanager Licencia de Expansión Descargable hasta 20 equipos	994,93
100688823	7KN2711-2CE40-0YCO	Sentron Powermanager Licencia de Expansión Descargable hasta 50 equipos	2.189,42

Licencia Descargable

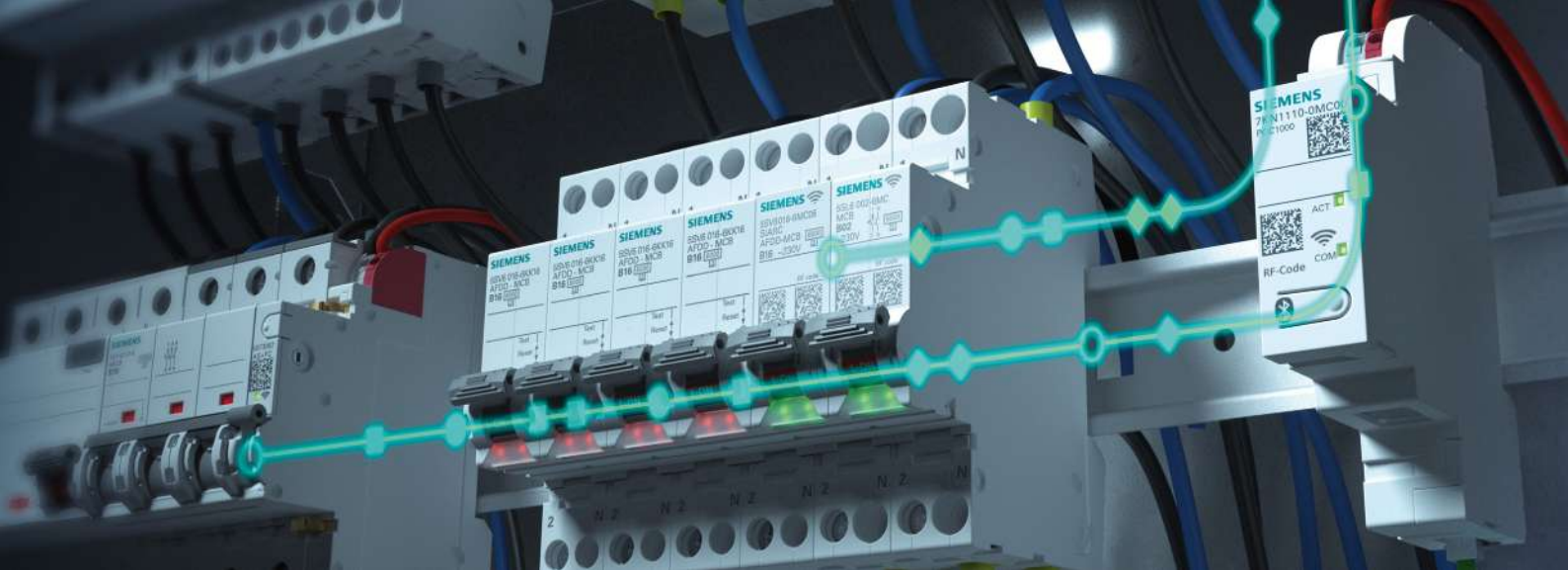
Highlights

- Alta transparencia
El ahorro de energía se logra rápidamente mediante la evaluación de picos de carga y perfiles de carga
- Base para la gestión energética interna acorde a la ISO 50001
- Protección óptima sostenible
El análisis de perfiles de cargas permite reducir costos energéticos y detectar a tiempo fallos en la planta, mejorando su disponibilidad



La licencia de Prueba ofrece a los clientes usar SENTRON Powermanager durante 60 días. Luego, se puede continuar con una licencia regular. Encontrará más información en internet en: www.siemens.com/powermanager

SIEMENS



Transceptor de datos

SENTRON Powercenter 1100 / 2000

Adquisición inalámbrica y visualización de datos de circuitos de distribución

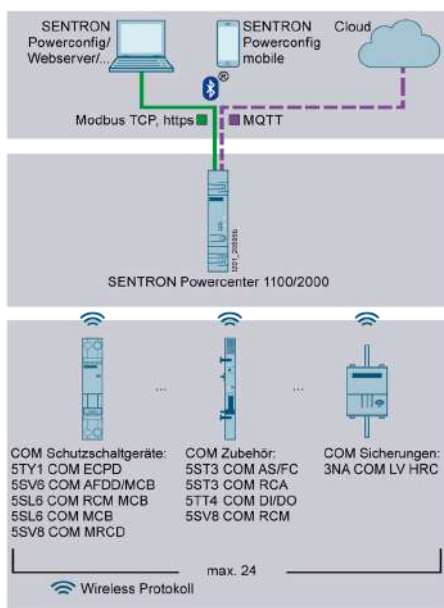
SENTRON Powercenter 1100 / 2000 permite la adquisición de datos desde dispositivos SENTRON COM con capacidades de comunicación y medición, instalados en circuitos finales. Esto incrementa la disponibilidad de medición en el punto de consumo, asegurando un control eficiente del sistema.

Su diseño compacto y montaje en riel DIN lo hacen ideal para nuevos proyectos y modernizaciones, facilitando la supervisión energética y la integración en sistemas de gestión.

Highlights

- Comunicación inalámbrica con hasta 24 dispositivos de protección.
- Almacenamiento local de valores medidos por hasta 30 días.
- Compatible con Powerconfig, Powermanager y soluciones en la nube.
- Montaje fácil en riel DIN de 35 mm, con fuente de 24 V DC encadenable.

SENTRON Powercenter 1000 / 1100



- Recopilación, visualización y posterior procesamiento de datos en aplicaciones de nivel superior a través de Bluetooth y Modbus TCP.
- Además, permite una conexión a través de SENTRON Powercenter 3000 o LOGO! a las aplicaciones en la nube.



SENTRON Powercenter	Tipo
SENTRON Powercenter 1100	7KN1111-0MC00
SENTRON Powercenter 2000	7KN1210-0MC00

Encontrará más información en:

Manual del sistema – Dispositivos de protección de circuitos con función de comunicación y medición



SIEMENS



CONCENTRADOR DE DATOS Edge/ IoT

SETRON Powercenter 3000




La entrada a la gestión energética

SETRON Powercenter 3000 es una solución Plug-and-Operate compacta que actúa como interfaz IoT central para recopilar, visualizar y exportar datos energéticos en cualquier tablero eléctrico.

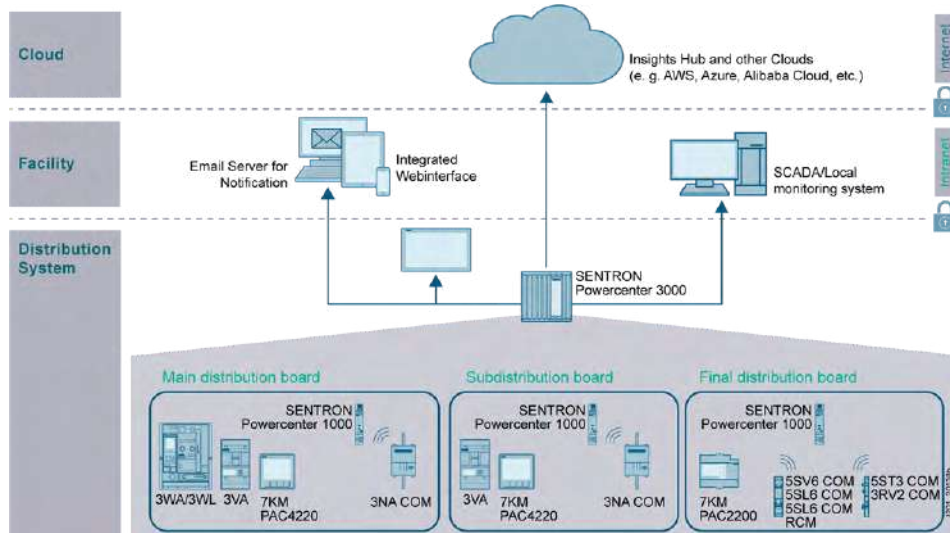
Diseñado para aplicaciones pequeñas y medianas, SENTRON Powercenter 3000 le ofrece una visualización sencilla de sus valores medidos in situ mediante una interfaz web integrada.

Highlights

- Gestión energética según norma ISO 50001
Con la finalidad de mejorar la eficiencia energética y optimizar la gestión del mantenimiento.
- Interfaz para la digitalización en la nube.
- Compatible con la aplicación SENTRON Powermind y otras plataformas como AWS, Azure, entre otros.
- Compatible con dispositivos SENTRON y otros dispositivos Modbus TCP (incluidos de terceros)

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
 100688826	7KN1310-0MC00-0AA8	Concentrador de datos Edge / IoT Powercenter 3000	USD 2.558,74

Nuevo producto



5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



8WH1000-0AJ00



8WH1000-0CG07



8WH1000-1GG08



8WH1020-0AF00



8WH1020-0CG07

N° de depósito	Tipo	Corriente nominal	Conductor	Tamaño del Terminal	Empaque* Unidades	P. Unitario USD
		In (A)	(AWG)	(mm)		
Bornes de conexión individuales						
100622073	8WH1000-0AF00	24	26 ... 12	2,5	50	1,22
100656210	8WH1000-0AG00	32	26 ... 10	4		1,34
100656212	8WH1000-0AH00	41	26 ... 8	6		1,88
100726310	8WH1000-0AJ00	57	26 ... 6	10		2,24
100656213	8WH1000-0AK00	76	26 ... 4	16		2,97
100705700	8WH1000-0AM00	125	26 ... 1/0	35	5,81	
Bornes de conexión a tierra						
100705635	8WH1000-0CF07	-	26 ... 12	2,5	50	3,79
100656215	8WH1000-0CG07	-	26 ... 10	4		3,95
100700041	8WH1000-0CH07	-	26 ... 8	6		4,37
Bornes portafusibles						
100705636	8WH1000-1GG08	6.0	26 ... 10	4	50	6,51
Bornes cortocircuitables						
100440559	8WH1000-7AH00	41	24	6	50	5,87
Bornes de conexión doble piso						
100249106	8WH1020-0AF00	24	26 ... 12	2,5	50	3,23
100249108	8WH1020-0AG00	30	26 ... 10	4		3,31
Bornes doble piso de conexión a tierra						
100249109	8WH1020-0CG07	-	26 ... 10	4	50	9,71



No requiere tapa

* Cantidad mínima o múltiplo

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos





8WH2000-0AF00

8WH2000-0AH00

8WH2000-1GG08

8WH2000-0CF07

8WH2000-0CH07

N° de depósito	Tipo	Corriente nominal	Conductor	Tamaño del Terminal	Empaque*	P. Unitario
		In (A)	(AWG)	(mm)	Unidades	USD
Bornes de conexión individuales						
100207878	8WH2000-0AF00	24	28...12	2.5		1,07
100223086	8WH2000-0AG00	32	28...10	4	50	1,34
100230868	8WH2000-0AH00	41	26 ... 1/0	6		1,86
Bornes portafusibles						
 100059705	8WH2000-1GG08	6.3	28...10	4	50	4,55
Bornes de conexión a tierra						
 100218271	8WH2000-0CF07	-	28...12	2,5		3,22
100230869	8WH2000-0CG07	-	28...10	4	50	3,22
100218273	8WH2000-0CH07	-	24 ... 8	6		4,55



 **Importación bajo pedido**



- » No requiere tapa
- » Para fusibles tipo G de 5 x 20 mm
- » Tensión de alimentación de 250 V AC
- » Corriente de operación 6.3 A

* Cantidad mínima o múltiplo

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos



8WH9000-1QA00



8WH9020-6BL10



8WH9000-3UA00



8WH9021-0AC00



8WH9010-0MB12

N° de depósito	Tipo	Descripción	Empaque* Unidades	P. Paquete USD
----------------	------	-------------	----------------------	-------------------

Para bornes 8WH

100409559	8WH9076-1PA00	Tapa de cierre para bornes, tamaño 16 mm ² y ancho 2,2 mm	100	73,08
100249130	8WH9000-1QA00	Tapa para bornes doble piso, tamaño 2,5 - 4 mm ²		84,25
100249132	8WH9070-6FA00	Placa de separación para bornes doble piso, tamaño hasta 4 mm ²		100,49
100230882	8WH9070-6BA00	Placa de separación para bornes de conexión, tamaño hasta 16 mm ²		81,20
100622074	8WH9000-1PA00	Tapa para bornes de conexión por tornillo, tamaño 2,5 - 10 mm ² y ancho 2,2mm		57,86
100059719	8WH9150-0CA00	Escuadra final de montaje rápido, ancho 5,15 mm	50	39,50

N° de depósito	Tipo	Corriente Máxima Imax (A)	Tamaño terminal (mm ²)	Número de polos	Empaque* Unidades	P. Paquete USD
----------------	------	------------------------------	---------------------------------------	--------------------	----------------------	-------------------

Puentes conectores

100230873	8WH9020-6BL10	24	2.5	10	10	33,50
100276371	8WH9020-6CL10	32	4			40,50
100276372	8WH9020-6DL10	41	6			49,00
100412299	8WH9020-6EC10	57	10	2		12,70
100656217	8WH9020-6FC10	76	16			14,90
100730772	8WH9020-6GC10	101	35			17,00

N° de depósito	Tipo	Descripción	Empaque* Unidades	P. Paquete USD
----------------	------	-------------	----------------------	-------------------

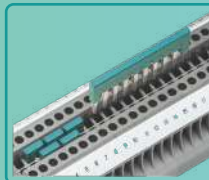
Accesorios para bornes cortocircuitables

100730771	8WH9000-3UA00	Tapa para bornes cortocircuitables, tamaño 6 mm ² y ancho 2,2 mm	100	94,40
100705745	8WH9021-0AC00	Puente de contactos para puentear dos bornes adyacentes	10	33,40
100705744	8WH9010-0MB12	Adaptador para prueba para borners cortocircuitables		8,40

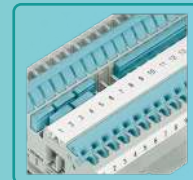
Puentes Conectores



Montaje rápido



Multipolar



Reducción de cableado

- » Fácil conexión de bornes con diversas secciones transversales
- » Distribución de potencial implementada rápidamente con los puentes de conexión

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso



5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Calidad de **energía**

La creciente demanda de energía eléctrica y la marcada tendencia hacia el ahorro energético conducen a la búsqueda de soluciones en calidad de energía.

La corrección del factor de potencia (PFC) y el filtrado de armónicos son clave para lograr sistemas más eficientes. La gama de productos para la compensación de potencia reactiva y el filtrado de componentes armónicos permiten mejorar la calidad de la energía en redes de baja tensión, garantizando un sistema estable y seguro.

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios



Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos





N° de depósito	Tipo	Potencia (kVAR)		Tensión de Operación (V AC)	P. Unitario USD
		50 Hz / 60 Hz	50 Hz / 60 Hz		
100359310	B32344-E2022-A530G	2.5 / 3	6.3 / 7.5	230	100,88
 100359311	B32344-E2052-A30G	5 / 6	13 / 15	230	127,15
 100359312	B32344-E2102-A30G	10 / 12	25 / 30	230	203,32
100359318	B32344-E4101-A40G	8.3 / 10	10.9 / 13.1	440	112,19
100359319	B32344-E4151-A40G	12.5 / 15	16.4 / 19.7	440	123,31
100359320	B32344-E4201-A40G	16.7 / 20	21.9 / 26.3	440	146,03
100359321	B32344-E4251-A40G	20.8 / 25	27.3 / 32.8	440	165,33
100359313	B32344-E4101-A80G	8.3 / 10	10 / 12	480	116,76
100359314	B32344-E4152-A80G	15 / 18	18.1 / 21.7	480	150,92
100359315	B32344-E4162-A780G	16.7 / 20	20.1 / 24.1	480	148,12
100359322	B32344-E4202-A80G	20.8 / 25	25 / 30.1	480	163,83
100359316	B32344-E5101-A20G	8.3 / 10	9.1 / 11	525	112,33
100359317	B32344-E5151-A20G	12.5 / 15	13.8 / 16.5	525	137,31



Tensión de medición: 30...525V Vac
Tensión de alimentación: 110...230 Vac

Controlador factor de potencia

N° de depósito	Tipo	N° de Pasos	Tensión de Operación (V AC)	P. Unitario
				USD
 100004224	B44066-R6006-E230	6	110...230 ± 15%	750,16
 100004225	B44066-R6012-E230	12		916,86



Importación bajo pedido



- » Posibilidad de cualquier relación de pasos.
- » Con display retroiluminado y multifuncional en español, de 2 líneas x 16 caracteres, 4 teclas.
- » Visualiza: voltaje, corriente, potencias activa, reactiva y aparente, f.p., armónicos de voltaje y corriente (hasta el 19th).
- » Almacena: número de maniobras, máximo valores de voltaje, potencia activa, potencia reactiva, potencia aparente, temperatura, armónicos máx. THD-V (%) y THD-I (%). Registra las últimas 8 fallas.
- » Opera hasta los 70°C y su consumo de potencia es de 5VA.
- » Salida a relé hasta 250VAC.
- » Un contacto de alarma con disponibilidad de 6 alarmas diferentes (incluyendo temperatura y armónicos).

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026

¡Nuevo!

Filtros Activos PQSine & Generador estático de Potencia Reactiva (SVG) PQvar

Generalidades

La calidad de la energía es un factor clave para el buen funcionamiento de los sistemas eléctricos. Problemas como los armónicos, el bajo factor de potencia o el desbalance entre fases pueden provocar fallas en los equipos, pérdida de eficiencia y penalizaciones por parte del proveedor de energía.

Las soluciones **PQSine** y **PQvar** están diseñadas para abordar estos desafíos de forma efectiva

● Filtro Activo PQSine Series S:

- Mitiga armónicos de corriente y tensión
- Compensa potencia reactiva de forma dinámica
- Balancea cargas entre fases.

● SVG PQvar Series:

- Compensa factor de potencia de manera dinámica.
- Balancea cargas de la red.

Ambos equipos ofrecen monitoreo en tiempo real, integración sencilla y alta confiabilidad operativa, permitiendo optimizar la calidad de energía.



Equipo de importación bajo pedido

SIEMENS

SIEMENS

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Mini Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**Siemens Ecuador
Enero 2026**

SIVACON S4

Sistemas de Distribución en Baja Tensión





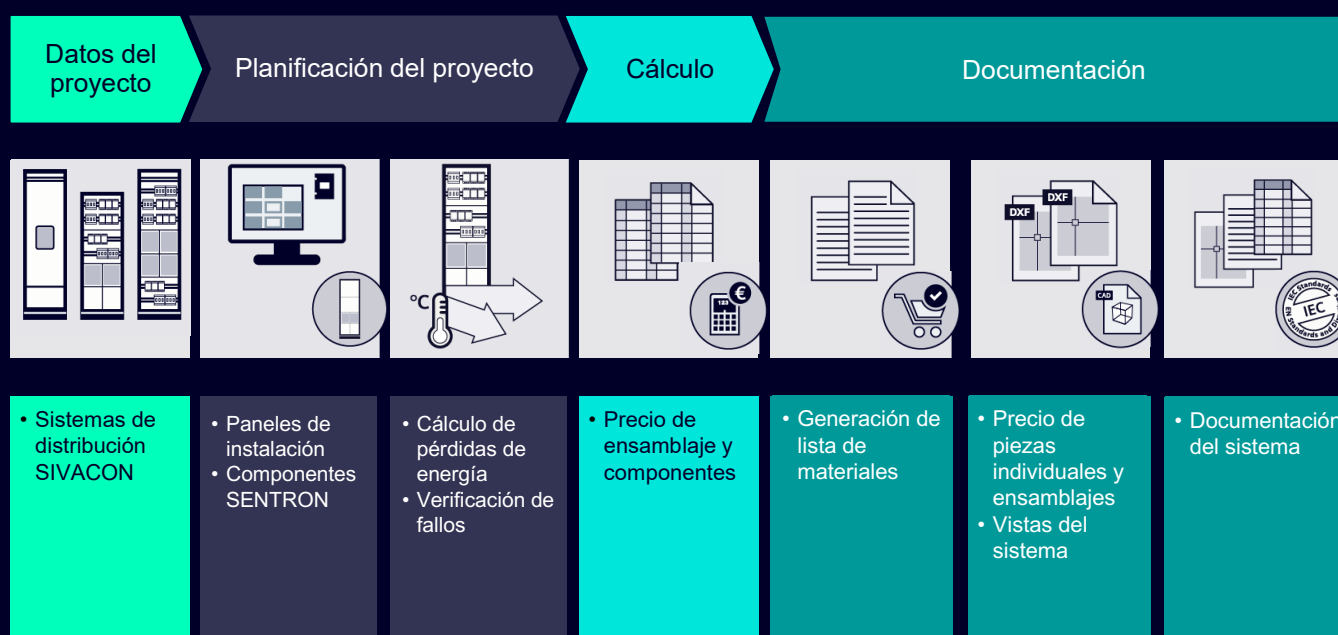
SIVACON S4

Características Técnicas

SIVACON S4

Normas y Regulaciones	Software para la configuración de soluciones con verificación de diseño	IEC 61439-1/2 EN 61439-1/2
Parámetros Eléctricos - Barraje Principal	Tensión nominal de operación (U_n)	690 V AC
	Frecuencia nominal (Hz)	50 /60Hz
	Tensión de impulso (U_{imp})	Up to 12 kV
	Corriente nominal (I_n)	Hasta 4.000 A
	Corriente pico soportada (I_{pk})	Hasta 220 kA
	Corriente soportada de corta duración (I_{cw} , 1s)	Hasta 100 kA, 1s
Grado de protección		IP43, IP55
Forma de Separación Interna		Forma 1 – 4b
Acabado Superficial (Partes externas)		RAL 7035
Profundidad		400, 600, 800 mm
Aprobaciones		VDE

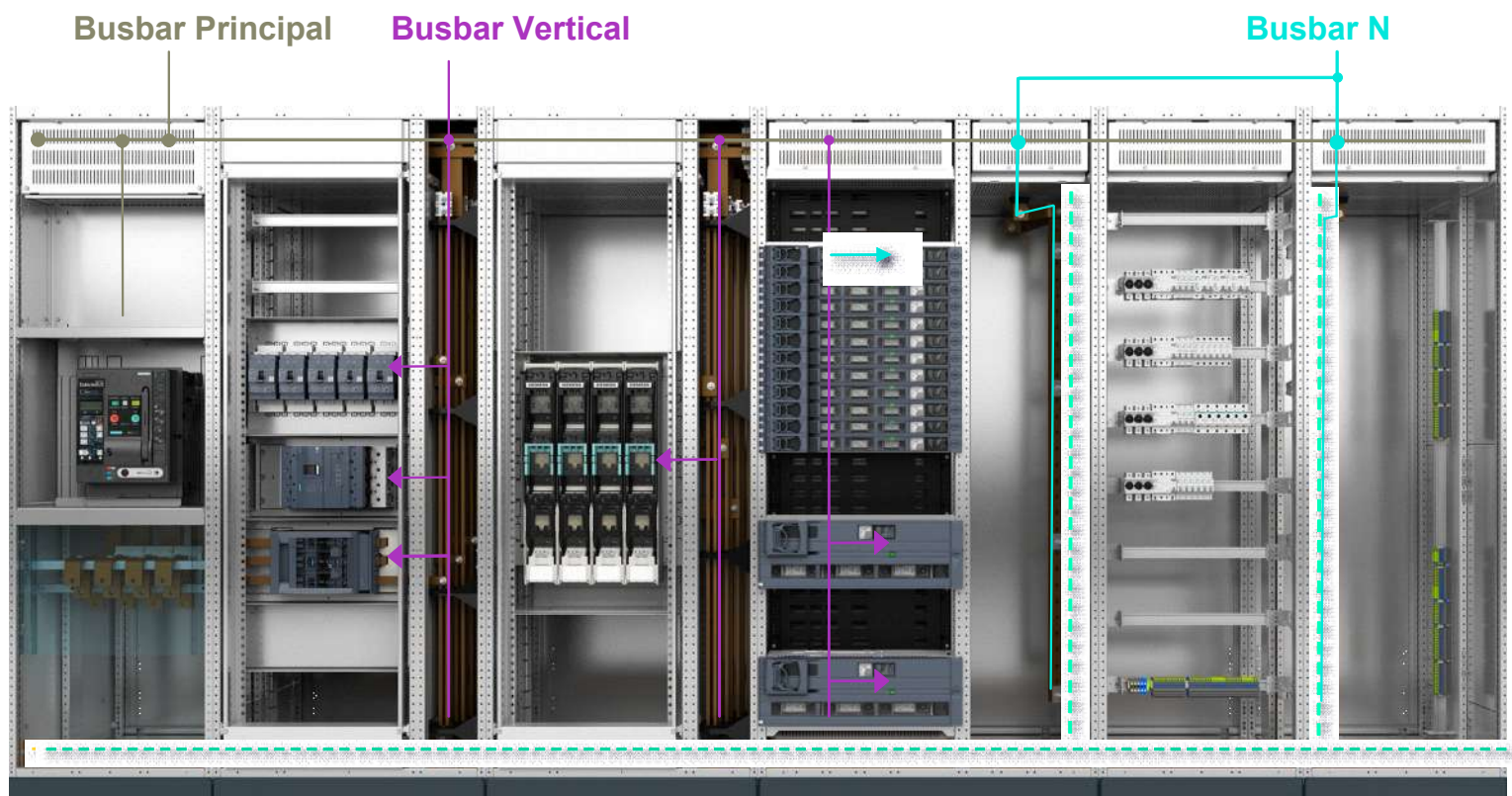
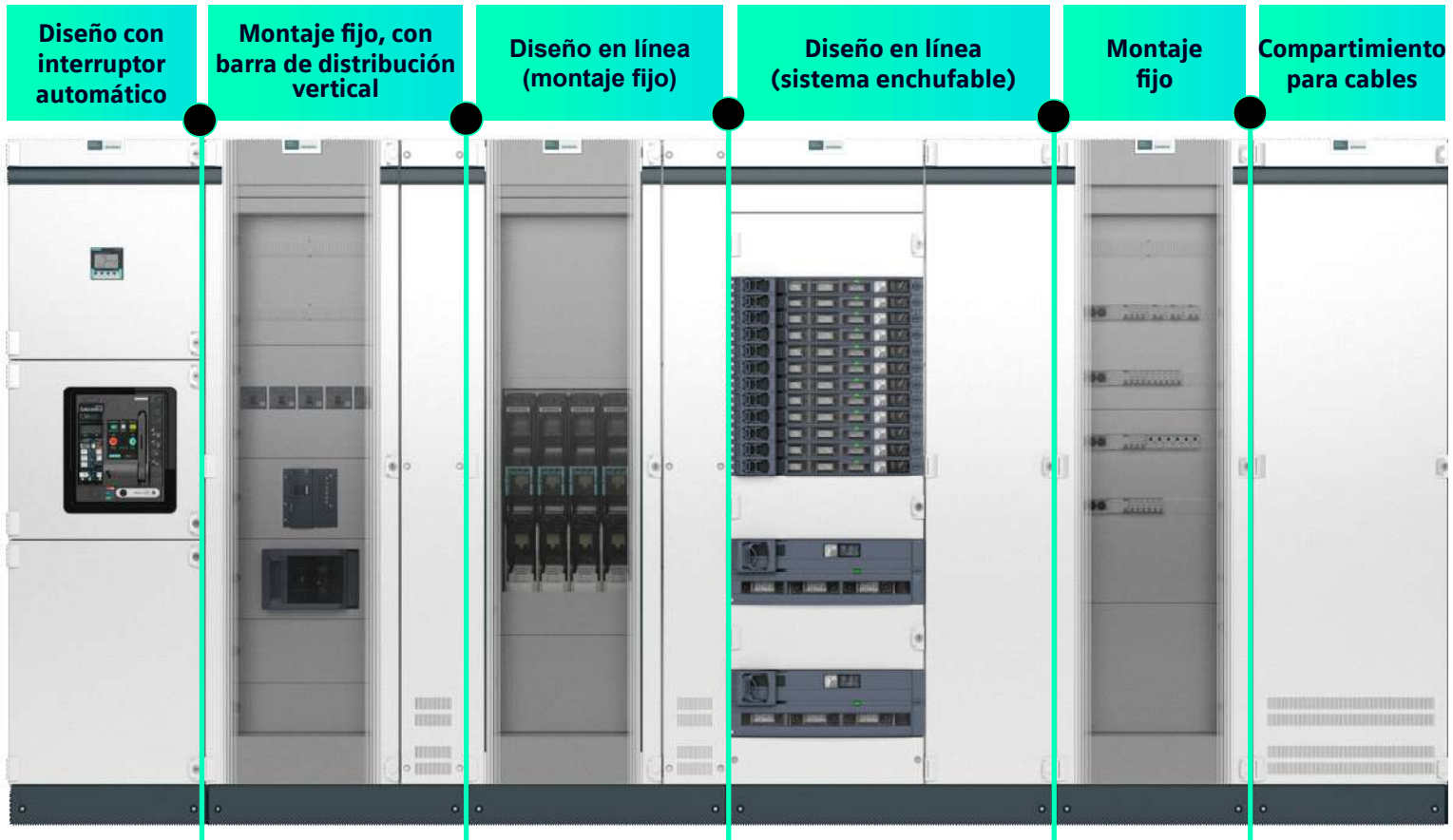
SCF SIMARIS configuration



Descarga SIMARIS Configuration



SIVACON S4 Sistemas de Distribución modular y flexible



5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultrarápidos
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



8PQ1204-4BA01

8PQ1024-0BA01

8PQ1010-4BA01

8PQ2420-4BA01

8PQ2304-4BA05



8PQ2197-0BA10



8PQ2197-4BA05



8PQ2520-4BA01



8PQ2304-4BA01



8PQ3000-0BA03

	Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta simple		Descripción
		400 mm			600 mm		
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1204-4BA01		1	8PQ1206-4BA01	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 400 mm	
	1	8PQ1024-0BA01		1	8PQ1026-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm	
	2	8PQ1010-4BA01		2	8PQ1010-4BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 400 mm	
	1	8PQ2420-4BA01		1	8PQ2420-6BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55	
	1	8PQ2304-4BA05		1	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ2197-0BA10		1	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm	
	1	8PQ2520-4BA01		1	8PQ2520-4BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 400 mm, 1 SET=2 unidades	
	1	8PQ2304-4BA01		1	8PQ2306-4BA01	Placa superior IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ3000-0BA32		1	8PQ3000-0BA34	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm	
	1	8PQ9400-0BA06		1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON	
	1	8PQ2197-4BA05		1	8PQ2197-6BA03	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda	

	Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta Doble		Descripción
		800 mm			1200 mm		
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1208-4BA01		1	8PQ1202-4BA02	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 400 mm	
	1	8PQ1028-0BA01		1	8PQ1022-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm	
	2	8PQ1010-4BA01		2	8PQ1010-4BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 400 mm	
	1	8PQ2420-8BA01		1	8PQ2420-2BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55	
	1	8PQ2308-4BA05		2	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ2197-0BA10		2	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm	
	1	8PQ2520-4BA01		1	8PQ2520-4BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 400 mm, 1 SET=2 unidades	
	1	8PQ2308-4BA01		1	8PQ2302-4BA01	Placa superior IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ3000-0BA36		1	8PQ3000-1BA05	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm	
	1	8PQ9400-0BA06		1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON	
	1	8PQ2197-8BA03	-	-	-	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda	
	-	-	-	1	8PQ2197-2BA10	Puerta doble, IP55, Cierre tipo Double-Bit	
	-	-	-	1	8PQ3000-1BA38	Separador de placa base, D: 400 mm	



Importación bajo pedido

Envolventes: 2000mm (H), 600mm (D)

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interrupción - Seccionador

Interrupción seccionador
Interrupción seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interrupción y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



8PQ1202-6BA02



8PQ1022-0BA01



8PQ1010-6BA01



8PQ2420-2BA01



8PQ2306-6BA05



8PQ2197-0BA10



8PQ3000-1BA40



8PQ3000-0BA03



8PQ3000-1BA05



8PQ9400-0BA06

Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta simple		Descripción
	400 mm			600 mm		
Ancho mm (W)			Profundidad mm (D)			
1	8PQ1204-6BA01	1	8PQ1206-6BA01	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 600 mm		
1	8PQ1024-0BA01	1	8PQ1026-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
2	8PQ1010-6BA01	2	8PQ1010-6BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 600 mm		
1	8PQ2420-4BA01	1	8PQ2420-6BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
1	8PQ2306-4BA05	1	8PQ2306-6BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 600 mm		
1	8PQ2197-0BA10	1	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
1	8PQ2520-6BA01	1	8PQ2520-6BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 600 mm, 1 SET=2 unidades		
1	8PQ2304-6BA01	1	8PQ2306-6BA01	Placa superior IP55, D: 600 mm		
1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
1	8PQ3000-0BA32	1	8PQ3000-0BA34	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
1	8PQ2197-4BA05	1	8PQ2197-6BA03	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		

Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta Doble		Descripción
	800 mm			1200 mm		
Ancho mm (W)			Profundidad mm (D)			
1	8PQ1208-6BA01	1	8PQ1202-6BA02	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 600 mm		
1	8PQ1028-0BA01	1	8PQ1022-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
2	8PQ1010-6BA01	2	8PQ1010-6BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 600 mm		
1	8PQ2420-8BA01	1	8PQ2420-2BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
1	8PQ2308-6BA05	2	8PQ2306-6BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 600 mm		
1	8PQ2197-0BA10	2	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
1	8PQ2520-6BA01	1	8PQ2520-6BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 600 mm, 1 SET=2 unidades		
1	8PQ2308-6BA01	1	8PQ2302-6BA01	Placa superior IP55, D: 600 mm		
1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
1	8PQ3000-0BA36	1	8PQ3000-1BA05	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
1	8PQ2197-8BA03	-	-	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		
-	-	1	8PQ2197-2BA10	Puerta doble, IP55, Cierre tipo Double-Bit		
-	-	1	8PQ3000-1BA40	Separador de placa base, D: 600 mm		



Importación bajo pedido

5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Breakers de caja abierta

3WA
Accesorios
3WT
Accesorios

Breakers de caja moldeada

3VA
Accesorios
3VM
Accesorios

Míni Breakers

Accesorios

Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB
Transferencias con ACB

Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador
Interruptor seccionador fusible

Fusibles

Tipo general
Ultraprápido
Interruptores y Bases

Medición de energía

SENTRON PAC
Transformadores de corriente
Powermanager

Borneras

Accesorios

Calidad de energía

Condensadores

SIVACON S4

Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador
Enero 2026



8PQ1208-6BA01



8PQ1028-0BA01



8PQ1010-8BA01



8PQ2420-8BA01



8PQ2304-4BA05



8PQ2197-0BA10



8PQ2520-8BA01



8PQ2308-6BA01



8PQ3000-0BA03



8PQ3000-0BA32

	Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta simple		Descripción
		400 mm			600 mm		
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1204-8BA01	1	8PQ1206-8BA01	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 800 mm		
	1	8PQ1024-0BA01	1	8PQ1026-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
	2	8PQ1010-8BA01	2	8PQ1010-8BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 800 mm		
	1	8PQ2420-4BA01	1	8PQ2420-6BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
	2	8PQ2304-4BA05	2	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 800 mm		
	1	8PQ2197-0BA10	1	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
	1	8PQ2520-8BA01	1	8PQ2520-8BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 800 mm, 1 SET=2 unidades		
	1	8PQ2304-8BA01	1	8PQ2306-8BA01	Placa superior IP55, D: 800 mm		
	1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
	1	8PQ3000-0BA32	1	8PQ3000-0BA34	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
	1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
	1	8PQ2197-4BA05	1	8PQ2197-6BA03	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		

	Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta Doble		Descripción
		800 mm			1200 mm		
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1208-8BA01	1	8PQ1202-8BA02	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 600 mm		
	1	8PQ1028-0BA01	1	8PQ1022-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
	2	8PQ1010-8BA01	2	8PQ1010-8BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 600 mm		
	1	8PQ2420-8BA01	1	8PQ2420-2BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
	2	8PQ2308-4BA05	4	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 600 mm		
	1	8PQ2197-0BA10	2	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
	1	8PQ2520-8BA01	1	8PQ2520-8BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 600 mm, 1 SET=2 unidades		
	1	8PQ2308-8BA01	1	8PQ2302-8BA01	Placa superior IP55, D: 600 mm		
	1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
	1	8PQ3000-0BA36	1	8PQ3000-1BA05	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
	1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
	1	8PQ2197-8BA03	-	-	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		
	-	-	1	8PQ2197-2BA10	Puerta doble, IP55, Cierre tipo Double-Bit		
	-	-	2	8PQ3000-1BA38	Separador de placa base, D: 400 mm		



Importación bajo pedido



Partners para la industria y su transformación digital

Nuestros partners son expertos en su campo.
Vea por usted mismo, el partner idóneo está a
solo unos clics de distancia.

Partners Ecuador



Productos Eléctricos Industriales

Distribuidores Autorizados

Cuenca

CENELSUR CIA. LTDA

Calle Saraurco 6-74 y Antisana, Barrio Totoracocha
 • (593) 07 286 3211 / (593) 9 994 29684
 • ventas@cenelsur.com

Guayaquil

JNG DEL ECUADOR S.A.

JNG Matriz - Km 61/2 Vía Daule
 JNG Sucursal - Av. Juan Tanca Marengo Km 2.5
 Agencia Quito - Conocoto, Edificio Aurora
 • (593) 04 371 4900
 • info@jngdelecuador.com



Santo Domingo

IMPORCOELEC S.A.

Av. Esmeraldas 405 y Río Cajones
 • (593) 9 931 08332
 • imporcoelecres@gmail.com



Quito

CAMEI S.A.

Vasco de Contreras N35-254 y Mañosca
 • (593) 2 2242 288 / (593) 2249 828 / 9 986 05356
 • edwin.villaruel@camei.com.ec

INASEL CIA LTDA

Jorge Juan N32-24 y Av. Mariana de Jesús
 • (593) 2 250 4423 / (593) 2 905 464
 • proyectos@inaselecuador.com



SISTELESA S.A.

Km 7 1/2 Vía a Daule Solar 1 CC. Aranjuez
 Of. 12A-13A
 • (593) 9 873 55700 / (593) 9 873 55700
 • Inavarrete@sisteleasa.com



INASEL CIA LTDA

Av. J.T.Marengo Km. 4 ½ C.C. Plaza Sai Baba Of. 36
 • (593) 04 606 0722
 • proyectos@inaselecuador.com



SEBATELEC CIA. LTDA.

Juan Barrezueta N/A y Antonio Nuñez esquina "Carcelen Industrial"
 • (593) 3 944 800 / 9 833 63041 / 9 833 63056
 • ventas@sebatelec.com
 • ventas1@sebatelec.com
 • proyectos@sebatelec.com

Machala

GONZAGA & RODRIGUEZ CIA LTDA

Marcel Laniado 1405 entre Santa Rosa y Ayacucho
 • (593) 9 915 84231 / (593) 9 988 29952
 • info@electricoindustrial.com.ec

SUMINDTORO S.A.S

Ayacucho el 9na y 10ma norte
 • (593) 9 804 44698
 • info@sumintor.com

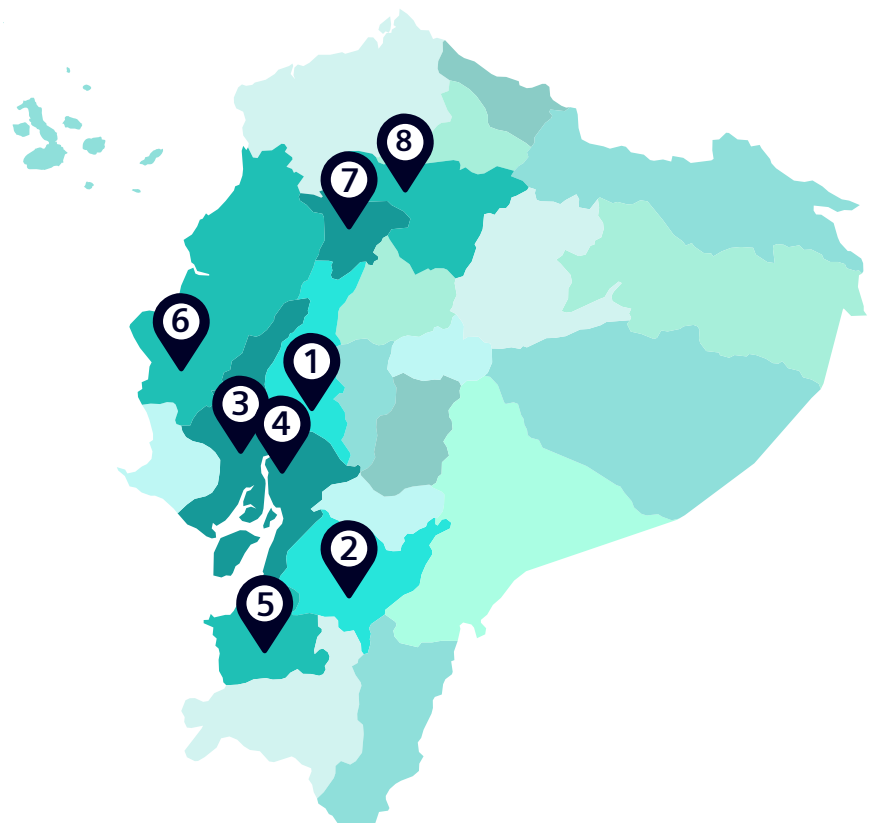
Manta

COMERCIAL MASTER S.A.

Av.18 Entre Calles 11 y 12
 • (593) 05 262 6146 / (593) 9 860 58216
 • bodega@comaster.com.ec
 • jreyes@comaster.com.ec
 • mtigua@comaster.com.ec
 • hzamora@comaster.com.ec

PRODUCTOS INDUSTRIALES Y ELECTRICOS S.A.

Calle 10 y Avenida 10
 • (593) 9 8669 3184 – (593) 05 261 1594
 • priel@prielsa.com



Productos Eléctricos Industriales

Integradores Autorizados

Babahoyo



MAQUILON FALCONI FREDDY ANTONIO

Clemente Baquerizo Calle N y Calle O, esquina

- (593) 9 862 39469
- info@ingmaq.net

Guayaquil



HIVIMAR S.A.

Av. Juan Tanca Marengo Km 2.5 y Agustín Freire

- (593) 04 373 1900
- eps@hivimar.com

Durán



JORCHU S.A.

Vía Durán Tambo Km 4.5. Parque Industrial Sai Baba

- garteaga@jorchu.com

Manta



RV INGENIERIA S.A

Barrio La Ensenadita, calle 4 N°11-38 y

Av. 24 de Mayo

- (593) 9 817 79229 / (593) 9 999 69812
- info@rvingenieriasa.com
- ventas@rvingenieriasa.com

Quito



ADQUISICIÓN DE DATOS Y CONTROL

D.A. & C. CIA LTDA

De Los Naranjos y Eloy Alfaro - Cumbayá, Sector San Patricio - Barrio San Francisco de Pinsha

- (593) 9 994 66367
- dalvarado@dayc.com.ec

INDUMATIC CIA LTDA

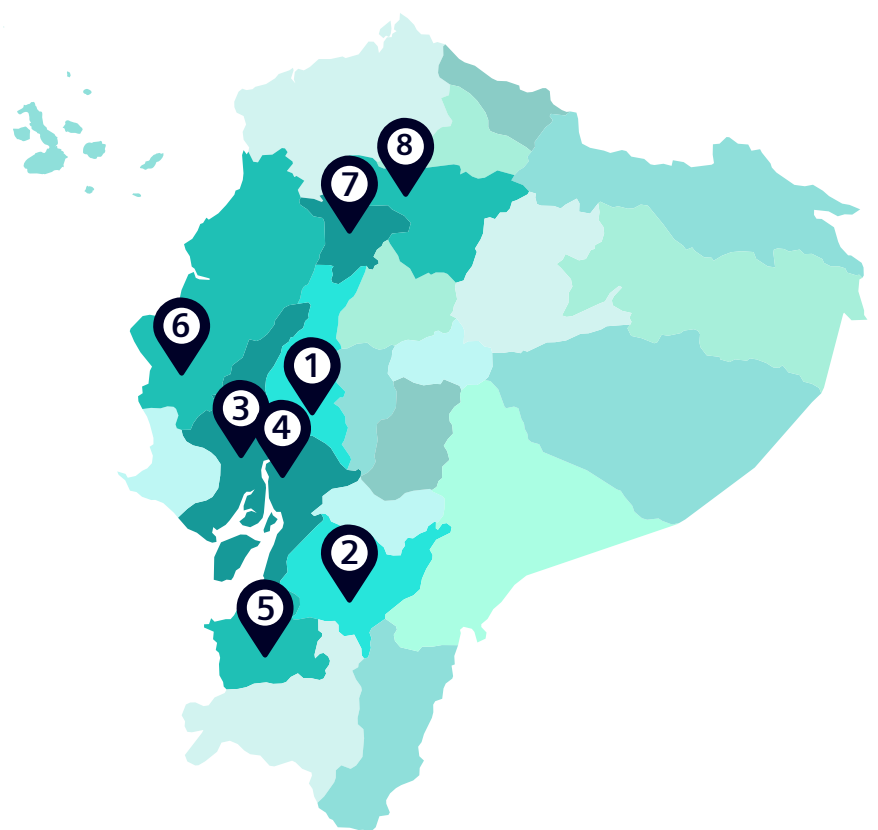
Avenida General Rumiñahui 12-50 y Giovanni Farina

- (593) 9 925 96375
- indumatic@indumatic.com.ec

INGSAMM S.A.

Av. Josefina Barba 381 y Manuela Espejo

- (593) 02 864 382 / 9 960 43636 / 9 855 85320
- ventas@ingsamm.com
- proyectos@ingsamm.com



Productos Eléctricos Industriales

Tableristas Autorizados

Durán



GPS GROUP

Vía Duran Tambo Km 4.5. Plaza Industrial Sai Baba
Pasillo 6 Bodega 90

- (593) 98 894 8641
- ventas@gpsgroup.com.ec

Guayaquil



ELECTRICA HAMT CIA LTDA

Av. Francisco de Orellana Cdra Los Vergeles
Norte Mz 201 Solar 2-3

- (593) 04 259 1320 / (593) 9 941 11726
- ventas@electricahamt.com

Diseño e Implementación de Proyectos de Automatización, Eléctricos e Importaciones S.A. DIPRAUTEL S.A.

Av. P.J Menedez G. Puerto Santa Ana Edif. The Point,
Piso 12 Of.12

- (593) 9 849 29896
- diprautelsacontabilidad@gmail.com

TABKONTROLL S.A.

Mapasingue Oeste. Av. Tercera # 143
Entre Vía Daule y calle Primera

- (593) 04 200 3801 / 04 200 4017
- tabkontroll@claroempresas.com.ec

TECNIELECTRICA CIA LTDA

Edificio SolBanco Oficina 207. Av Rodolfo Baquerizo Nazur

- (593) 9 957 89265
- info@tecnielectrica.com.ec

TRASELEC S.A.

Km. 12.5 Vía a Daule Parque industrial
Inmaconsa Calle Beta Mz. 33 solar 11

- (593) 04 370 5600
- info@traselec.com

Quito



SANCEV CIA. LTDA

Jaime Chiriboga N50-40 y Manuel Valdiviezo

- (593) 9 846 21409 / (593) 9 835 15268
- rsandoval@sancev.net
- jlopez@sancev.net

TCONTROL S.A.

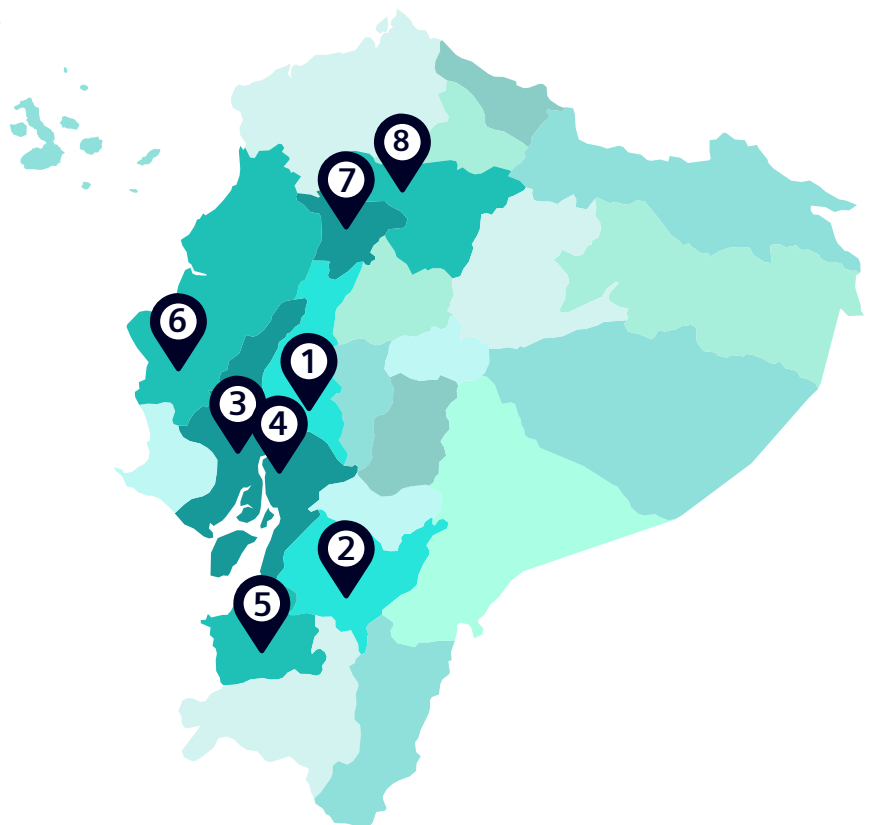
Manuel Zambrano E1-270 y Av. Seis de Diciembre.

- (593) 02 280 4107 / 02 247 4856 / 02 280 2462
- ventas@tcontrolsa.com

SIVACON

Technology
Partner

SIEMENS



Siemens S.A

Electrical Products

Sede Guayaquil

Parque Empresarial Colón

Edificio Corporativo 3 Piso 3, Of. 301

Tel: (593 - 4) 259 - 8260

Sede Quito

Av. Naciones Unidas #TGM-17 y Nuñez de Vela

Edificio Metropolitan, Oficina 1713



Siemens



@SiemensSudAm



Siemens



@siemenssudamerica
@siemens

A manera simplemente informativa y sin que la información aquí presentada se entienda como promesa unilateral para la celebración de un negocio jurídico futuro, nos permitimos presentar a ustedes la siguiente lista de precios de nuestros productos. Los precios y/o productos contenidos en el presente documento, podrán ser modificados en cualquier momento por Siemens, sin necesidad de aviso previo.

Con el fin de brindarle una mejor atención a sus felicitaciones, quejas, reclamos y sugerencias ponemos a su disposición el siguiente correo electrónico: siemensnews.ec@siemens.com

© Siemens 2026

SIEMENS