

Apparecchi modulari **SENTRON**

Un portfolio completo per ogni applicazione
www.siemens.it/EP



SIEMENS

Portfolio completo e accessori compatibili con tutti i prodotti!

Che si tratti di impianti industriali o infrastrutture (data center, ospedali, aeroporti, stazioni di ricarica per auto elettriche..) i requisiti tecnici richiesti per gli impianti elettrici di bassa tensione sono sempre più elevati. Grazie al portfolio di apparecchiature modulari SENTRON e agli accessori comuni a tutta la gamma, sia le persone che i sistemi possono essere protetti in modo affidabile e semplice contro ogni forma di rischio elettrico. Siemens rappresenta il partner ideale per ogni tuo business!



Serve aiuto? Sei in difficoltà?

Nessun problema! Non ti lasciamo solo!
La prima interfaccia è sempre il Promotore Tecnico di zona! Professionale, competente e disponibile, sarà lieto di supportarti per problematiche tecniche e commerciali. Segna i suoi contatti!



Catalogo generale SENTRON

Cerchi informazioni su interruttori Aperti 3WA, Scatolati 3VA e sezionatori? Oppure necessiti di Strumenti di misura e software per il power monitoring e management?
Potrai completare le richieste del tuo impianto con le apparecchiature del mondo SENTRON.

SCAN ME



Catalogo rapido SENTRON

Vuoi scoprire nel dettaglio l'offerta completa degli apparecchi modulari e fusibili BT di Siemens? Scarica il catalogo rapido SENTRON! Semplice, completo e sempre aggiornato, ora ancora più utile grazie alle tabelle ricche di dati tecnici e rispondenze normative!

SCAN ME



SENTRON Powerconfig Mobile App

Con la nostra App la parametrizzazione fatta in modo semplice è realtà! Si può configurare, documentare, mettere in funzione e monitorare in un unico programma. Le impostazioni e i valori misurati sono visualizzati. Il software è disponibile **gratuitamente**, anche da PC!



Supporto tecnico bassa tensione

Serve aiuto per far funzionare al meglio il tuo quadro di bassa tensione? Contatta online gli esperti Siemens! In caso di problematiche particolari sarà possibile concordare un intervento "sul posto" di tecnici abilitati ad operazioni di manutenzione e ripristino.

Il supporto tecnico bassa tensione è raggiungibile:



www.siemens.com/supportrequest

02-24368994

Dal lunedì al venerdì esclusi festivi 08:00-17:00



Industry Online Support App



Con la nostra App hai accesso ad oltre 300.000 documenti sempre e ovunque. Se hai un problema con un progetto, hai bisogno di assistenza, vuoi espandere o riprogettare il tuo impianto,.. Noi siamo qui per aiutarti!



Interruttori magnetotermici: residenziale e infrastrutture

	Descrizione	Icn=4,5kA	Icn=6kA
	1P+N, curva C, 6A 1UM	5SL3006-7	5SL6006-7
	1P+N, curva C, 10A 1UM	5SL3010-7	5SL6010-7
	1P+N, curva C, 16A 1UM	5SL3016-7	5SL6016-7
	1P+N, curva C, 20A 1UM	5SL3020-7	5SL6020-7
	1P+N, curva C, 25A 1UM	5SL3025-7	5SL6025-7
	1P+N, curva C, 32A 1UM	5SL3032-7	5SL6032-7
	1P+N, curva C, 6A 2UM	5SL3506-7	5SL6506-7BB
	1P+N, curva C, 10A 2UM	5SL3510-7	5SL6510-7BB
	1P+N, curva C, 16A 2UM	5SL3516-7	5SL6516-7BB
	1P+N, curva C, 20A 2UM	5SL3520-7	5SL6520-7BB
	1P+N, curva C, 25A 2UM	5SL3525-7	5SL6525-7BB
	1P+N, curva C, 32A 2UM	5SL3532-7	5SL6532-7BB
	Descrizione	Icn=4,5kA	Icn=6kA
	2P, curva C, 6A	5SL3206-7	5SL6206-7BB
	2P, curva C, 10A	5SL3210-7	5SL6210-7BB
	2P, curva C, 16A	5SL3216-7	5SL6216-7BB
	2P, curva C, 25A	5SL3225-7	5SL6225-7BB
	2P, curva C, 32A	5SL3232-7	5SL6232-7BB
	4P, curva C, 6A	-	5SL6406-7BB
	4P, curva C, 10A	-	5SL6410-7BB
	4P, curva C, 16A	-	5SL6416-7BB
	4P, curva C, 25A	-	5SL6425-7BB
	4P, curva C, 32A	-	5SL6432-7BB

Interruttori magnetotermici: industria

	Descrizione	Icn=6kA Icu≥10kA	Icn=10kA Icu≥15kA
	2P, curva C, 6A	5SY6206-7	5SY4206-7
	2P, curva C, 10A	5SY6210-7	5SY4210-7
	2P, curva C, 16A	5SY6216-7	5SY4216-7
	2P, curva C, 20A	5SY6225-7	5SY4225-7
	2P, curva C, 25A	5SY6225-7	5SY4225-7
	2P, curva C, 32A	5SY6232-7	5SY4232-7
	4P, curva C, 6A	5SY6406-7	5SY4406-7
	4P, curva C, 10A	5SY6410-7	5SY4410-7
	4P, curva C, 16A	5SY6416-7	5SY4416-7
	4P, curva C, 20A	5SY6425-7	5SY4425-7
	4P, curva C, 25A	5SY6425-7	5SY4425-7
	4P, curva C, 32A	5SY6432-7	5SY4432-7

Interruttori differenziali puri



	Descrizione	Tipo AC	Tipo A
	2P, 16A/10mA	5SV4111-0	5SV3111-6
	2P, 25A/30mA	5SV4312-0*	5SV3312-6*
	2P, 40A/30mA	5SV4314-0*	5SV3314-6*
	2P, 63A/30mA	5SV4316-0	5SV3316-6
	4P, 25A/30mA	5SV4342-0	5SV3342-6
	4P, 40A/30mA	5SV4344-0	5SV3344-6
	4P, 63A/30mA	5SV4346-0	5SV3346-6
	4P, 80A/30mA	5SV4347-0	5SV3347-6
	Descrizione	Tipo A _k immunizzato	Tipo F
	2P, 25A/30mA	5SV3312-6KK01	5SV3312-3
	2P, 40A/30mA	5SV3314-6KK01	5SV3314-3
	2P, 63A/30mA	5SV3316-6KK01	5SV3316-3
	4P, 25A/30mA	5SV3342-6KK01	5SV3342-3
	4P, 40A/30mA	5SV3344-6KK01	5SV3344-3
	4P, 63A/30mA	5SV3346-6KK01	5SV3346-3
	4P, 80A/30mA	5SV3347-6KK01	5SV3347-3
	Descrizione	Tipo A selettivo	Tipo B
	2P, 16A/300mA	-	5SV3621-4
	2P, 25A/300mA	5SV3612-8	5SV3622-4
	2P, 40A/300mA	5SV3614-8	5SV3624-4
	2P, 63A/300mA	5SV3616-8	5SV3626-4
	4P, 25A/300mA	5SV3642-8	5SV3642-4
	4P, 40A/300mA	5SV3644-8	5SV3644-4
	4P, 63A/300mA	5SV3646-8	5SV3646-4
	4P, 80A/300mA	5SV3647-8	5SV3647-4

* Versioni low cost non accessoriabili sostituendo alfanum. "3" o "4" con "5"


Interruttori magnetotermici differenziali compatti 1P+N in 1UM

	Descrizione	Tipo AC	Tipo A	Tipo F	Tipo A _k
	Icn=4,5kA C6/30mA	5SV1313-1KK06	5SV1313-7KK06	-	-
	Icn=4,5kA C10/30mA	5SV1313-1KK10	5SV1313-7KK10	-	-
	Icn=4,5kA C16/30mA	5SV1313-1KK16	5SV1313-7KK16	-	-
	Icn=6kA C6/30mA	5SV1316-1KK06	5SV1316-7KK06	5SV1316-4KK06	5SV1316-7LK06
	Icn=6kA C10/30mA	5SV1316-1KK10	5SV1316-7KK10	5SV1316-4KK10	5SV1316-7LK10
	Icn=6kA C16/30mA	5SV1316-1KK16	5SV1316-7KK16	5SV1316-4KK16	5SV1316-7LK16

Interruttori magnetotermici differenziali standard 1P+N in 2UM

	Descrizione	Tipo AC	Tipo A
	Icn=4,5kA, C6/30mA	5SU1353-1KK06	5SU1353-7KK06
	Icn=4,5kA, C10/30mA	5SU1353-1KK10	5SU1353-7KK10
	Icn=4,5kA, C16/30mA	5SU1353-1KK16	5SU1353-7KK16
	Icn=4,5kA, C25/30mA	5SU1353-1KK25	5SU1353-7KK25
	Icn=4,5kA, C40/30mA	5SU1353-1KK40	5SU1353-7KK40
	Descrizione	Tipo AC	Tipo A
	Icn=6kA, C10/30mA	5SU1356-1KK10	5SU1356-7KK10
	Icn=6kA, C16/30mA	5SU1356-1KK16	5SU1356-7KK16
	Icn=6kA, C25/30mA	5SU1356-1KK25	5SU1356-7KK25
	Icn=6kA, C40/30mA	5SU1356-1KK40	5SU1356-7KK40
	Descrizione	Tipo A _k	Tipo F
	Icn=10kA, C06/30mA	5SU1354-7LB06	5SU1354-4KK06
	Icn=10kA, C10/30mA	5SU1354-7LB10	5SU1354-4KK10
	Icn=10kA, C16/30mA	5SU1354-7LB16	5SU1354-4KK16
	Icn=10kA, C25/30mA	5SU1354-7LB25	5SU1354-4KK25
	Icn=10kA, C40/30mA	5SU1354-7LB40	5SU1354-4KK40

Interruttori per circuiti ausiliari 24 Vdc 5SY1 (CBE)

		Curva F1 _{extra rapida}	Curva F2 _{rapida}
	4A, 1P+CAux	5SY1704-2	5SY1704-4
	6A, 1P+CAux	5SY1706-2	5SY1706-4
	10A, 1P+CAux	5SY1710-2	5SY1710-4
	16A, 1P+CAux	5SY1716-2	5SY1716-4

Blocchi differenziali per 5SL (non compatibili con 5SL3 e 5SL60)


	40A, 2P, 30mA Tipo AC	40A, 2P, 30mA Tipo A	
	5SM2323-0	5SM2323-6	
	40A, 2P, 300mA Tipo AC	40A, 2P, 300mA Tipo A	
	5SM2623-0	5SM2623-6	
	Altre esecuzioni	Tipo AC	Tipo A
	40A, 4P, 30mA	5SM2343-0	5SM2343-6
	40A, 4P, 300mA	5SM2643-0	5SM2643-6
	40A, 2P, 300mA, Selettivo	5SM2623-2	5SM2623-8
	63A, 4P, 300mA, Selettivo	5SM2646-2	5SM2646-8


Blocchi differenziali per 5SY

	40A, 2P, 30mA Tipo AC	40A, 2P, 30mA Tipo A	
	5SM2322-0	5SM2322-6	
	40A, 2P, 300mA Tipo AC	40A, 2P, 300mA Tipo A	
	5SM2622-0	5SM2622-6	
	Altre esecuzioni	Tipo AC	Tipo A
	40A, 4P, 30mA	5SM2342-0	5SM2342-6
	40A, 4P, 300mA	5SM2642-0	5SM2642-6
	40A, 2P, 300mA, Selettivo	5SM2622-2	5SM2622-8
	63A, 4P, 300mA, Selettivo	5SM2645-2	5SM2645-8


Sezionatori			
		Leva grigia	Leva rossa
	1-polo, 32A	5TL1132-0	–
	1-poli, 63A	5TL1163-0	5TL1163-1
	2-poli, 32A	5TL1232-0	–
	2-poli, 63A	5TL1263-0	5TL1263-1
	4-poli, 100A	5TL1691-0	5TL1691-1
	4-poli, 32A	5TL1632-0	–
	4-poli, 40A	5TL1640-0	–
	4-poli, 63A	5TL1663-0	5TL1663-1
	4-poli, 100A	5TL1691-0	5TL1691-1


Relè passo-passo		
	1NA, 16A, 230Vca, 1UM	5TT4101-0
	2NA, 16A, 230Vca, 1UM	5TT4102-0
	3NA, 16A, 230Vca, 2UM	5TT4103-0
	4NA, 16A, 230Vca, 2UM	5TT4104-0
	1NA + 1NC, 16A, 230Vca, 1UM	5TT4105-0
	4NA, 25A, 230Vca, 2UM	5TT4424-0
	4NA, 32A, 230Vca, 2UM	5TT4454-0
	4NA, 40A, 230Vca, 4UM	5TT4464-0
	4NA, 63A, 230Vca, 4UM	5TT4474-0
	Ausiliario 1NA + 1NC	5TT4930


Pulsanti e Relè ausiliari con comando manuale			
	Esecuzione	Pulsanti	Relè
	1NA, 16A	5TE4821	5TT4201-0
	2NA, 16A	5TE4810	5TT4202-0
	4NA, 16A	5TE4812	5TT4204-0
	1NA + 1NC, 16A	5TE4811	5TT4205-0
	1 di scambio, 16A	–	5TT4206-0
	2 di scambio, 16A	5TE4814	5TT4207-0


Contattori 230Vca		
	2-poli, 20A, 2NA	5TT5800-0
	2-poli, 20A, 1NA + 1NC	5TT5801-0
	2-poli, 20A, 2NC	5TT5802-0
	2-poli, 25A, 2NA	5TT5810-0
	4-poli, 25A, 4NC	5TT5833-0
	4-poli, 25A, 2NA + 2NC	5TT5832-0
	4-poli, 25A, 4NA	5TT5830-0
	4-poli, 40A, 4NA	5TT5840-0
	4-poli, 40A, 4NC	5TT5843-0
	4-poli, 40A, 2NA + 2NC	5TT5842-0
	4-poli, 40A, 3NA + 1NC	5TT5841-0
	4-poli, 63A, 4NA	5TT5850-0
	4-poli, 63A, 2NA + 2NC	5TT5852-0
	4-poli, 63A, 3NA + 1NC	5TT5851-0
	Ausiliario 1NA + 1NC	5TT5910-1
	Ausiliario 2NA	5TT5910-0


Orologi interruttori 230V		
	Digitali	
	16A, 1 canale, mini, 1UM	7LF4501-5
	16A, 1 canale, top, 2UM	7LF4511-0
	16A, 2 canali, top, 2UM	7LF4512-0
	16A, 1 canali, profi, 2UM	7LF4521-0
	16A, 2 canali, profi, 2UM	7LF4522-0
	Meccanici	
	16A, Giornaliero, 1UM	7LF5300-1
	16A, Settimanale, 3UM	7LF5300-6

Contatore di energia PAC1600				
	7KT PAC1600	Monofase	Diretto 63A	
		Modbus RTU	7KT1651	–
		Modbus RTU, MID	7KT1652	–
		M-Bus	7KT1653	–
		M-Bus, MID	7KT1654	–
		S0	7KT1655	–
		S0, MID	7KT1656	–
		Trifase	Diretto 80A	per TA /5A
		Modbus RTU	7KT1665	7KT1661
		Modbus RTU, MID	7KT1666	7KT1662
		M-Bus	7KT1667	7KT1663
		M-Bus, MID	7KT1668	7KT1664
		S0	7KT1670	7KT1672
		S0, MID	7KT1671	7KT1673

Multimetro PAC1600		
	Senza comunicazione	7KT1681
	Comunicazione Modbus seriale (RTU)	7KT1682

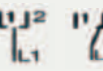
Trasformatori di corrente trifase a cavo passante; I _{sr} = 5 A		
	I _{pr} = 3x 60A; classe 1	7KT1200
	I _{pr} = 3x 100A; classe 1	7KT1201
	I _{pr} = 3x 150A; classe 1	7KT1202



Trasformatori di corrente, I _{sr} = 5 A		
	60/5A	4NC6006-0YB00
	100/5A	4NC6010-0YB00
	150/5A	4NC6015-0YB00
	250/5A	4NC6025-0YB00

Scaricatori e Limitatori di sovratensione		
	SPD Tipo1/2, 4 poli	5SD7414-2
	SPD Tipo 2, 2 poli	5SD7422-0
	SPD Tipo 2, 4 poli	5SD7424-0
	Limitatore Tipo 3, 2 poli	5SD7432-7


Prese 2P+T		
	Schuko - Standard Italia	5TE6802
	Standard UL	5TE6804
	Sportello (ricambio)	5TE9120

Trasformatori e Alimentatori		
	per campanello, 230V, 8Vca	4AC3208-0
	per campanello, 230V, 8/12Vca	4AC3208-1
	per campanello, 230V, 8/12/24Vca	4AC3214-0
	per uso continuo, 230V, 8/12Vca 24VA	4AC3724-0
	per uso continuo, 230V, 12/24Vca 40VA	4AC3740-0
	per uso continuo, 230V, 2x12/24Vca 63VA	4AC3763-0
	alimentatore uso continuo 230Vca/24Vcc	4AC2402

Commutatori e deviatori			
	Esecuzione	Commutatore 1-0-2	Deviatore 1-2
	1P	5TE8141	5TE8161
	2P	5TE8142	5TE8162
	Contatto ausiliario non assemblabile		

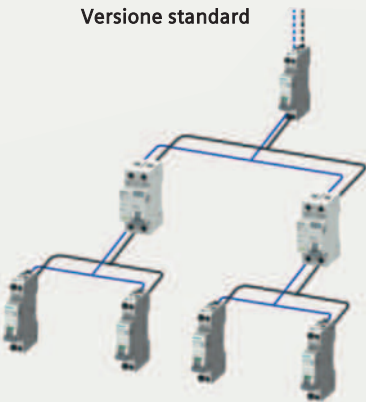
Fusibili e spie			
	Esecuzione	10x38, 32A	22x58, 100A
	1P	3NW7013	3NW7211
	1P+N	3NW7053	3NW7251
	2P	3NW7023	3NW7221
	3P+N	3NW7063	3NW7261
	Cartucce	10x38	22x58
	6A	3NW6001-1	–
	10A	3NW6003-1	–
	16A	3NW6005-1	–
	100A	–	3NW6230-1
	Lampade segnalazione	1 diffusore rosso	3 diffusori verdi
	230 Vc.a.	5TE5800	5TE5802
	12...60 Vc.a./c.c.	5TE5810	5TE5812
Accessori			
	Diodo Luminoso bianco 115 Vc.a./c.c.	5TG8057-0	

Accessori per 5SL, 5SY, 5SU e 5SV		
	Contatto Ausiliario 1NA+1NC	5ST3010
	Contatto di Segnalazione 1NA+1NC	5ST3020
	Contatto Ausiliario + Segnalazione compatto	5ST3062
	Bobina a lancio di corrente 230Vac	5ST3030
	Bobina di minima tensione 230Vac	5ST3043
	Blocco leva luchettabile	5ST3806
Accessorio per montaggio ausiliari su 5SU1		
	Prolunga leva	5ST3805-1

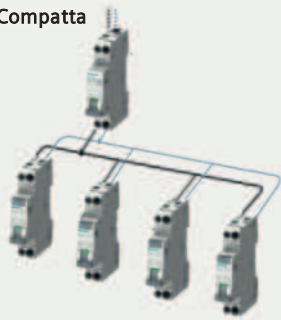
Moduli Riarmo Automatico		
Con controllo dell'isolamento per differenziali e magnetotermici differenziali		
	ARD 230Vca, 2 UM	5ST3074
	Adattatore 5SU1	5ST3820-5
	Adattatore 5SV	5ST3820-6
Senza controllo dell'isolamento per ambienti accessibili a personale esperto		
	ARD 12-30Vca / 12-48Vcc + Aus	5ST3057
	ARD 230Vca + Aus	5ST3058
	Adattatore 5SY, 1-2 poli	5ST3820-1
	Adattatore 5SY, 3-4 poli	5ST3820-2
	Adattatore 5SL/5TL, 1-2 poli	5ST3820-6
	Adattatore 5SL/5TL, 3-4 poli	5ST3820-7
	Adattatore 5SM2	5ST3820-3
	Adattatore 5SU1	5ST3820-5
	Adattatore 5SV	5ST3820-6

Soluzioni compatte per il residenziale in accordo al capitolo 37 della CEI 64-8. Superficie appartamento 76-125m² o superiore a 125m²

Versione standard



Versione Compatta



→ 125 m² almeno 4 linee separate
 → oltre 125 m² almeno 5 linee separate

Centralini IP40		
Incasso 8 U.M.	8GB1131-1BB00	
Incasso 12 U.M.	8GB1131-2BB00	
Incasso 18 U.M.	8GB1131-3BB00	
Incasso 24 U.M.	8GB1132-2BB00	
Incasso 36 U.M.	8GB1132-3BB00	
Parete 12 U.M.	8GB1331-2BB00	
Parete 24 U.M.	8GB1332-2BB00	
Parete 36 U.M.	8GB1332-3BB00	

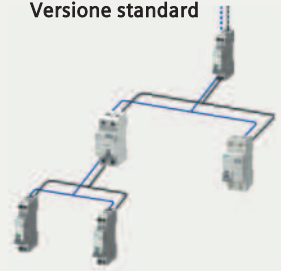
Composizione kit standard		
Descrizione	75-125 m ²	>125 m ²
MT 32A 5SL3032-7	1	1
DIFF AC 5SV5312-0	2	2
MT 16A 5SL3016-7	2	2 o 3
MT 10A 5SL3010-7	2	3 o 2

Composizione kit compatto		
MT 32A 5SL3032-7	1	1
MTD 16A AC 5SV1313-1KK16	2	2 o 3
MTD 10A AC 5SV1313-1KK10	2	3 o 2


Info utili per qualsiasi centralino	
Interruttore Generale da 32A	L'impianto va dimensionato per una potenza impegnabile di 6kW
Differenziale	Almeno due dispositivi (2 circuiti indep.)
Differenziale Tipo F	Consigliato per proteggere lavatrici e condizionatori
AFDD	Idoneo alla protezione da archi serie

Soluzioni compatte per il residenziale in accordo al capitolo 37 della CEI 64-8. Superficie appartamento 51-75m²

Versione standard



Versione Compatta

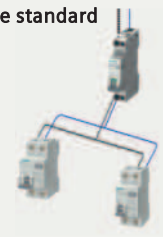


→ almeno 3 linee separate

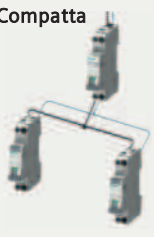
Composizione kit		
Descrizione	Standard	Compatto
MT 32A 5SL3032-7	1	1
DIFF AC 5SV5312-0	1	-
MT 16A 5SL3016-7	1	-
MT 10A 5SL3010-7	1	-
MTD 16A AC 5SU1353-1KK16	1	-
MTD 16A AC 5SV1313-1KK16	-	2 o 1
MTD 10A AC 5SV1313-1KK10	-	1 o 2

Soluzioni compatte per il residenziale in accordo al capitolo 37 della CEI 64-8. Superficie appartamento fino a 50m²

Versione standard



Versione Compatta



→ almeno 2 linee separate

Composizione kit		
Descrizione	Standard	Compatto
MT 32A 5SL3032-7		1
MTD 16A AC 5SU1353-1KK16	1	-
MTD 10A AC 5SU1353-1KK10	1	-
MTD 16A AC 5SV1313-1KK16	-	1
MTD 10A AC 5SV1313-1KK10	-	1

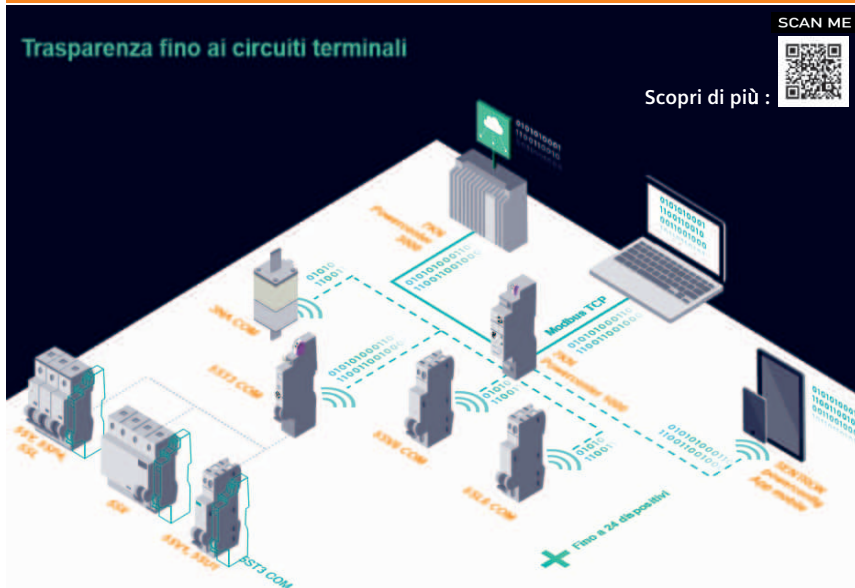
AFDD protezione completa contro i guasti da arco (articolo 422.7 CEI 64-8)



AFDD "Arc Fault Detection Device"	
Descrizione	Codice
Unità AFDD per interruttore compatto16A	5SM6011-2
Unità AFDD per interruttore compatto40A	5SM6014-2
Unità AFDD per interruttore in 2 U.M.16A	5SM6021-2
Unità AFDD per interruttore in 2U.M. 40A	5SM6024-2
AFDD con magnetotermico integrato	5SV6016-7KK xx
AFDD con magnetotermico integrato COM	5SV6016-7MC xx

xx indica la corrente nominale da 6A (**xx= 06**) a 32A (**xx= 32**)

SENTRON COM Apparecchi modulari e fusibili con funzioni di misura e comunicazione

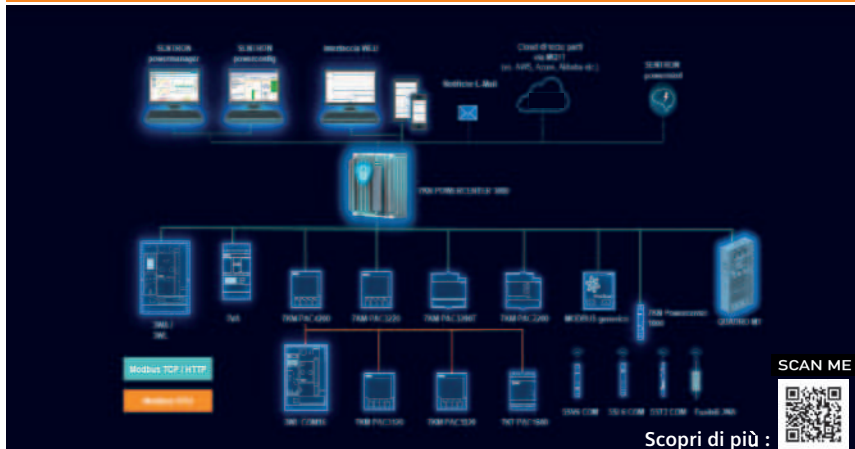


Apparecchi modulari e fusibili COM-Wireless	
Descrizione	Codice
SENTRON Powercenter 1000	7KN1110-0MC00
Contatto ausiliario COM	5ST3062-0MC
Interruttori magnetotermici COM	5SL60 xx -7MC
AFDD con magnetotermico integrato COM	5SV6016-7MC xx
Starter kit SENTRON COM	7KN110-0XC02

xx indica la corrente nominale da 2A (**xx= 02**) a 32A (**xx= 32**)

Sono disponibili i Fusibili COM?	Certo! Consulta il catalogo rapido SENTRON Apparecchi modulari e fusibili BT (QR code a pag.2)
Come programmo i SENTRON COM?	Con la App GRATUITA SENTRON Powerconfig (QR code a pag.2)
Come comunicano i SENTRON COM?	In modalità Wireless, SENZA CABLAGGI AGGIUNTIVI Interfaccia Bluetooth e Modbus TCP integrate

SENTRON DIGITAL per una gestione ottimale dell'energia



Prodotti SENTRON DIGITAL	
Descrizione	Codice
SENTRON Powercenter 3000	7KN1310-0MC00-0AA8
PAC2200 TA/5A MODBUS TCP	7KM2200-2EA30-1EA1
PAC2200 65A MODBUS TCP	7KM2200-2EA40-1EA1
PAC3200T TA/5A senza display	7KM3200-OCA01-1AA0

Ci sono kit promozionali?	Certo! Il KIT 7KT1666-0EE02-0EE0 contiene un POC3000, un PAC4200, modulo RTU e 15 PAC1666 ad un prezzo molto vantaggioso
Sono interessato ad un software di energy efficiency	Trovi le informazioni sul SENTRON Powermanager scaricando il catalogo generale SENTRON (QR code a pagina 2)

Apparecchi e soluzioni per il fotovoltaico residenziale



Apparecchi e soluzioni per il fotovoltaico residenziale	
Descrizione	Codice
Sezionatore di stringa 32A 1000Vdc	5SL5432-7RC
Base portafusibile 10x38 1000Vdc 1P	3NW7013-4
Base portafusibile 10x38 1000Vdc 2P	3NW7023-4
Cartuccia cilindrica 10x38 gPV	3NW600 x -4
Scaricatore 1000Vdc	5SD7483-0KK02
Scaricatore 600Vdc	5SD7483-0KK01

X indica la corrente nominale (1=6A, 3=10A, 6=12A, 5=16A)

Ci sono altri prodotti in corrente continua?	Certo! Consulta il catalogo rapido SENTRON Apparecchi modulari e fusibili BT (QR code a pag.2)
E quelli lato alternata?	Li trovi nelle tabelle di scelta rapida su questo depliant!

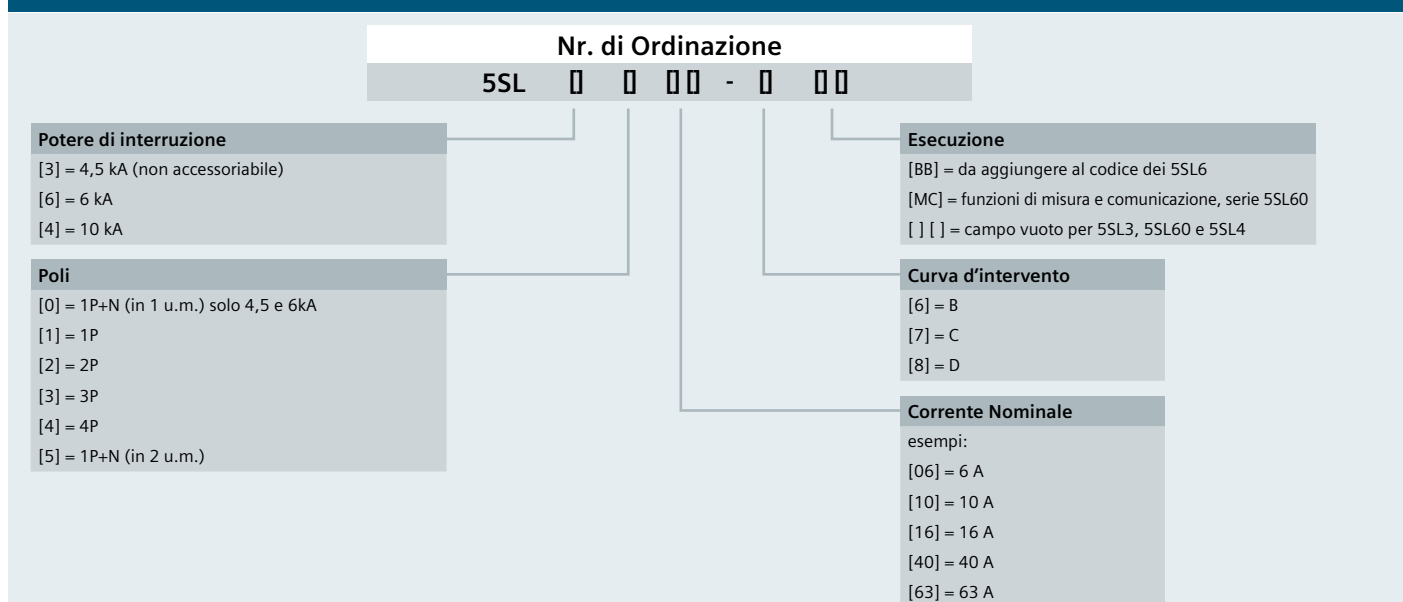
Composizione dei codici

Il numero di ordinazione contiene tutte le informazioni principali!

MCB - serie 5SY



MCB - serie 5SL



Differenziali puri 5SV



Direzione commerciale

- Siemens S.p.A.
Via Vipiteno, 4 - 20128 Milano

Organizzazione di vendita - Elenco Filiali

■ Macro Area Lombardia

Provincie: Bergamo - Brescia - Cremona
Lecco - Lodi - Piacenza - Sondrio
Como - Milano - Novara - Pavia
Varese - Verbania
Via Vipiteno, 4 - 20128 Milano

■ Macro Area Nord Ovest

Regioni: Liguria, Piemonte
(Escluso Novara, Verbania),
Sardegna, Valle D'Aosta

Genova

Via Enrico Melen, 83 - Cap 16152
Tel. 010-3434.764 - Fax 010-3434.689

Torino

Via del Drosso, 49 - Cap 10135
Tel. 011-6173.273 - Fax 011-6173.202

■ Macro Area Nord Est

Regioni: Friuli Venezia Giulia, Trentino
Alto Adige, Veneto + Mantova

Padova

Via Prima Strada, 35 - Cap 35129
Tel. 049-8533.338 - Fax 049-8533.346

■ Macro Area Centro Nord

Regioni: Emilia Romagna, Repubblica
di San Marino, Toscana + Ancona,
Pesaro-Urbino

Bologna

Via Trattati Comunitari Europei, 9
40127 Bologna (BO)
Tel. 051-6384.604 - Fax 051-6384.630

Firenze

Via Don Lorenzo Perosi, 4
50018 Scandicci (FI)
Tel. 055-7595.602 - Fax 055-7595.615

■ Macro Area Centro Sud

Regioni: Abruzzo, Basilicata, Calabria,
Campania, Lazio, Molise, Puglia, Sicilia,
Umbria + Ascoli Piceno, Macerata
Fermo + Malta

Pescara

Via Albegna, 3 - Cap 65128

Roma

Via Laurentina, 455 - Cap 00142
Tel. 06-59692.262 - Fax 06-59692.200

Bari

Via delle Ortensie, 16 - Cap 70026
Tel. 080-5387.410 - Fax 080-5387.404

Napoli

Via F. Imperato, 198 - Cap 80146
Tel. 081-2435.391 - Fax 081-2435.337

Siracusa

V.le S. Panagia, 141/e - Cap 96100
Tel. 0931-1962.435 - Fax 0931-1962.434

Siemens S.p.A.
Smart Infrastructure
Electrical Products
Via Vipiteno, 4
20128 Milano

Con riserva di modifiche

Customer Support

Hot line, Service e Servizio ricambi

Tel. 02 243 68994

web: www.siemens.com/supportrequest

Dal lunedì al venerdì dalle 8:00 alle 17:00

Le informazioni riportate in questo catalogo contengono descrizioni o caratteristiche che potrebbero variare con l'evolversi dei prodotti o non essere sempre appropriate, nella forma descritta, per il caso applicativo concreto. Le caratteristiche richieste saranno da considerare impegnative solo se espressamente concordate in fase di definizione del contratto. Con riserva di disponibilità di fornitura e modifiche tecniche. Tutte le denominazioni dei prodotti possono essere marchi oppure denominazioni di prodotti della Siemens AG o di altre ditte fornitrici, il cui utilizzo da parte di terzi per propri scopi può violare il diritto dei proprietari.

www.siemens.it/EP



Segui **Umberto L'Esperto**
su Facebook