

NYCE Colombia

otorga el

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO SELLO DE CALIDAD NYCE-E5

de acuerdo al esquema de Certificación 5 de la norma ISO/IEC 17067:2013, a

SIEMENS S.A.S.

Ubicado en: Autopista Medellín Km. 8.5 - Costado Sur, Tenjo, Cundinamarca, Colombia

Para los productos

MOTORES ELÉCTRICOS TRIFASICOS IE3

Según el alcance y las características descritas en el anexo de este certificado.

Los productos comercializados por:

SIEMENS S.A.S

Ubicado en: Autopista Medellín Km. 8.5 - Costado Sur, Tenjo, Cundinamarca, Colombia

y fabricados por:

Ver anexo

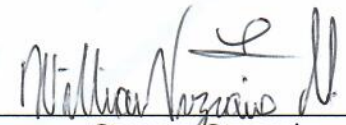
Ubicado en: Ver anexo

Demuestran que cumplen con los requisitos del referencial

“Artículo 20.21 de la Resolución 90708 de 2013-08-30 del Ministerio de Minas y Energía- Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE”

Este certificado se emite como parte del proceso de certificación para el cual NYCE Colombia SAS, evaluó los requisitos del producto y los del esquema de certificación con el que se emite este certificado. La organización está sujeta a actividades periódicas de seguimiento y posee el compromiso de cumplir lo estipulado en el contrato de prestación de servicios, reglamento de uso de marcas de conformidad, reglamento de los servicios y procedimientos internos de NYCE. Este documento solo es válido si se presenta con el respectivo anexo que indica los productos cubiertos por el certificado.

Código del certificado:	22E5-0486-02	Fecha de actualización:	2022-07-06
Fecha de emisión:	2022-07-06	Fecha estimada 1er seguimiento:	2023-07-05
Fecha de expiración:	2025-07-05	Fecha estimada 2do seguimiento:	2024-07-05



Gerente General
NYCE Colombia

Para consultas relacionadas con el presente certificado podrá hacerlo mediante solicitud al correo: informacion@nycecolombia.co

F8T01-07



Calle 30 No. 17-52, Teusaquillo, Bogotá, Colombia. Tel. + 571 756 84 85
www.nycecolombia.co

Razón social:	SIEMENS S.A.S.	Referencial:	Artículo 20.21 de la Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía- Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas- RETIE
		Fecha de actualización	06 de julio de 2022
Fecha de emisión:	06 de julio de 2022	Fecha estimada 1er seguimiento	05 de julio de 2023
Fecha de vencimiento	05 de julio de 2025	Fecha estimada 2do seguimiento	05 de julio de 2024

Referencias cubiertas por el certificado código 22E5-0486-02

Ítem	Referencia	Familia / Modelo	Características	Marca	Producto (Categoría)	Fabricado en	Fecha de Ingreso
1	1LE0143-ODA26-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 0,75kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3. Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
2	1LE0143-ODA36-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 1,1kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3. Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

3	1LE0143-ODA86-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 1,5kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
4	1LE0143-OEA46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 2,2kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
5	1LE0143-OEA86-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 3kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

6	1LE0143-1AA86-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 3,7kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
7	1LE0143-1BA86-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 5,5kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
8	1LE0143-1CA16-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 7,5kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

9	1LE0143-1CA86-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 11kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
10	1LE0143-1DA36-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 15kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
11	1LE0143-1DA46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 18,5kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

12	1LE0143-1DA86-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 22kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
13	1LE0143-2AA46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 30kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
14	1LE0143-2BA16-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 37kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

15	1LE0143-2BA26-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 45kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
16	1LE0143-2CA26-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 55kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
17	1LE0143-2CA86-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 75kW / 2 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

18	1LE0143-2DA23-3 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 90kW / 2 polos /440V/ IP 55. IE3</p> <p>Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
19	1LE0143-2DA83-3 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 110kW / 2 polos /440V/ IP 55. IE3</p> <p>Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
20	1LE8143-3AA23-3 ▲ ● ■	1LE8143	<p>Motor trifásico 150kW / 2 polos /440V/ IP 55. IE3</p> <p>Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

21	1LE8143-3AB23-3 ▲ ● ■	1LE8143	<p>Motor trifásico 150kW / 4 polos /440 V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
22	1LE8143-3AA63-3 ▲ ● ■	1LE8143	<p>Motor trifásico 185kW / 2 polos /220-380-440 V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
23	1LE0143-0DB26-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 0,55kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

24	1LE0143-0DB36-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 0,75kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
25	1LE0143-0EB06-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 1,1kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
26	1LE0143-0EB46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 1,5kW / 4 polos /220-380-440V/ IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

27	1LE0143-1AB46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 2,2kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
28	1LE0143-1AB56-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 3kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
29	1LE0143-1BB26-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 3,7kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

30	1LE0143-1CB06-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 5,5kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
31	1LE0143-1CB26-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 7,5kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
32	1LE0143-1DB26-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 11kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

33	1LE0143-1DB46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 15kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
34	1LE0143-1EB26-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 18,5kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
35	1LE0143-1EB46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 22kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

36	1LE0143-2AB46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 30kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
37	1LE0143-2BB06-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 37kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
38	1LE0143-2CB06-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 45kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

39	1LE0143-2CB16-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 51,5kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
40	1LE0143-2CB36-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 66kW / 4 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
41	1LE0143-2DB23-3 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 90kW / 4 polos /440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

42	1LE0143-2DB83-3 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 110kW / 4 polos /440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
43	1LE8143-3AB63-3 ▲ ● ■	1LE8143	<p>Motor trifásico 185kW / 4 polos /440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
44	1LE0143-0EC16-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 0,55kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

45	1LE0143-0EC06-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 0,75kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
46	1LE0143-1BC06-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 1,1kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
47	1LE0143-1BC16-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 1,5kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

48	1LE0143-1BC26-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 2,2kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
49	1LE0143-1CC06-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 3kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
50	1LE0143-1CC26-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 3,7kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

51	1LE0143-1CC36-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 5,5kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
52	1LE0143-1DC26-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 7,5kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
53	1LE0143-1DC46-4 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 11kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

54	1LE0143-1EC46-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 15kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
55	1LE0143-1EC86-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 18,5kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
56	1LE0143-2AC56-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 22kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

57	1LE0143-2BC36-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 33kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
58	1LE0143-2CC26-4 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 37kW / 6 polos /220-380-440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
59	1LE0143-2DC03-3 ▲ • ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 45kW / 6 polos /440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

60	1LE0143-2DC23-3 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 55kW / 6 polos /440V/ IP 55. IE3</p> <p>Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
61	1LE0143-2DC83-3 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 75kW / 6 polos /440V/ IP 55. IE3</p> <p>Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
62	1LE0143-2DC73-3 ▲ ● ■	1LE0143	<p>Motor trifásico 90kW / 6 polos /440V/ IP 55. IE3</p> <p>Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>●: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

63	1LE8143-3AC53-3 ▲ • ■	1LE8143	<p>Motor trifásico 110kW / 6 polos /440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022
64	1LE8143-3AC63-3 ▲ • ■	1LE8143	<p>Motor trifásico 150kW / 6 polos /440V/ IP 55. IE3 Opciones:</p> <p>▲: Tipo de construcción: A: IM B3, J: IM B35, F: IM B5, G: IM V1, K: IM B14</p> <p>•: Protección del motor: A: Sin protecciones, B: 3PTC termistores para disparo, C: 6PTC termistores para alarma y disparo, F: Sensor de temperatura KTY 84-130, H: 3 termómetros de resistencia PT100, J: 6 termómetros de resistencia PT100</p> <p>■: Caja de terminales: 4: Caja de terminales arriba, 5: Caja de terminales derecha, 6: Caja de terminales izquierda</p>	Siemens	Motores Eléctricos Trifasicos	Siemens Standard Motors Ltd No 99, Zhongxin Road, Yizheng City, Jiangsu Province P.R China.	06 de julio de 2022

****fin del documento****