

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3235.610 Fusible previo

Estado: 8/07/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3235.610 - Fusible previo para refrigeradores/chillers Blue e+

Interruptores automáticos para proteger los cables de conexión de los refrigeradores y las chillers de la serie Blue e+. Los refrigeradores/chillers Blue e+ disponen de seguridad intrínseca y no precisan sistemas de seguridad externos adicionales para su funcionamiento seguro.

Características

Referencia	SK 3235.610
Descripción producto	Se precisa el disyuntor para proteger el cable de conexión del equipo (aplicaciones IEC).
Observación	For detailed technical product information, please refer to the data sheet under the Downloads tab.
Dimensiones	Anchura: 45 mm Altura: 97 mm Profundidad: 97 mm
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 20
Campo de temperatura de servicio	-20 °C...60 °C
Campo de temperatura de almacenaje	-50 °C...80 °C
Adecuados para referencia	3178.80x / 3478.80x 3179.80x / 3479.80x 3184.8xx / 3484.8xx 3185.xxx / 3485.xxx 3186.xxx / 3486.xxx 3187.xxx / 3487.xxx 3188.xxx / 3488.xxx 3189.xxx / 3489.xxx 3320.200 / 3420.200 3334.xx0 / 3434.xx0 3319.100 / 3419.100
N° de polos	3 polos

Características

Para tamaño NH	0
Código arancelario	85362010
ETIM 9	EC000074
ETIM 8	EC000074
ECLASS 8.0	27370401
Descripción producto	Disyuntor para refrigeradores/chillers Blue e+, 45 x 97 x 97 mm

Aprobaciones

Certificados	EAC
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK
