

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3235.600 Fusible previo

Estado: 27/06/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3235.600 - 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 3235.600
Observación	For detailed technical product information, please refer to the data sheet under the Downloads tab.
Dimensiones	Anchura: 90 mm Altura: 18 mm Profundidad: 76 mm
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 20
Campo de temperatura de servicio	-40 °C...70 °C
Campo de temperatura de almacenaje	-40 °C...75 °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
Código arancelario	85362010
ETIM 9	EC000074
ETIM 8	EC000074
ECLASS 8.0	27370401
Descripción producto	Interruptor de protección de línea para refrigeradores Blue e+ monofásicos, 90 x 18 x 76 mm

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	UR + C-UR (recognized)
Certificados	EAC
Explicaciones	Declaración de conformidad

---