

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3235.610

### Fusível de proteção prévia

Estado: 5/07/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3235.610 - Fusível de proteção prévia para condicionadores de ar/Chiller Blue e+

Disjuntores para proteger os cabos de ligação dos condicionadores de ar e Chillers da série Blue e+. Os condicionadores de ar/Chillers Blue e+ possuem proteção intrínseca, dispensando dispositivos de segurança externos para um funcionamento seguro.

## Recursos

Cód. Ref.	SK 3235.610
Descrição do produto	O disjuntor é necessário para proteger o cabo de ligação do aparelho (aplicações IEC).
Nota	For detailed technical product information, please refer to the data sheet under the Downloads tab.
Dimensões	Largura: 45 mm Altura: 97 mm Profundidade: 97 mm
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 20
Faixa de temperatura de serviço	-20 °C...60 °C
Faixa de temperatura de armazenagem	-50 °C...80 °C
Adequado para o item com o código de referência	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
Qtd. de polos	3 polos

## Recursos

---

Para tamanho NH	0
Número da tarifa alfandegária	85362010
ETIM 9	EC000074
ETIM 8	EC000074
ECLASS 8.0	27370401
Descrição do produto	Disjuntor para condicionadores de ar/Chillers Blue e+, 45 x 97 x 97 mm

## Aprovações

---

Certificados	EAC
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK