

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3235.610

## Fusibile di protezione

Stato: 9/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3235.610 - Fusibile di protezione per condizionatori/chiller Blue e+

Interruttore magnetotermico e interruttore automatico per la protezione della linea di connessione dei chiller e dei condizionatori della serie Blue e+. I condizionatori/chiller Blue e+ sono a sicurezza intrinseca e non richiedono ulteriori dispositivi esterni per un funzionamento sicuro.

## Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3235.610
Descrizione prodotto	L'interruttore automatico è necessario per proteggere il cavo di collegamento dell'apparecchio (applicazioni IEC).
Nota	For detailed technical product information, please refer to the data sheet under the Downloads tab.
Dimensioni	Larghezza: 45 mm Altezza: 97 mm Profondità: 97 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 20
Range temperatura di esercizio	-20 °C...60 °C
Range di temperatura stoccaggio	-50 °C...80 °C
Adatto per nr. d'ord.	3178.80x 3179.80x 3184.8xx 3185.xxx 3186.xxx 3187.xxx 3188.xxx 3189.xxx 3320.200 3334.xx0 3319.100
Numero dei poli	3 poli

## Caratteristiche

---

Per grandezza fusibili NH	0
Codice tariffa doganale	85362010
EAN	4028177971080
ETIM 9	EC000074
ETIM 8	EC000074
ECLASS 8.0	27370401

---

## Approvazioni

---

Certificati	EAC
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK

---