

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.635

### Adattatore RiLineX per dispositivi di protezione

Stato: 23/01/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# RX 9360.635 - Adattatore RiLineX per dispositivi di protezione

Adattatore per dispositivi di protezione RiLineX (3 poli, max. 630 A) per sistemi a sbarre da 60 mm. La larghezza del componente è di 145 mm. La versione Universal Fix con dadi scorrevoli offre la massima flessibilità per il montaggio dell'interruttore. L'adattatore ha un sistema di fissaggio a scatto senza l'uso di utensili, con regolazione semi-automatica dello spessore della sbarra compresa tra 5 e 10 mm. L'uscita dei cavi può essere facilmente riconfigurata in base alle esigenze, passando da posizione inferiore a superiore e viceversa.



## Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9360.635
Esecuzione	universale
Vantaggi	Montaggio diretto di interruttori scatolati MCCB sul board Montaggio a scatto fino a 250 A con regolazione semplice per sbarre di spessore 5/10 mm Preassemblaggio rapido e semplice a banco degli interruttori scatolati
Materiale	Poliammide (PA 6) Resistenza al fuoco secondo UL 94
Colore	RAL 9005 RAL 35745
Parti incluse nella fornitura	Inclusi 3 coperture per vano di collegamento, 2 traverse di supporto e materiale di fissaggio
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 2XB
Tensione nominale di tenuta ad impulso Uimp	12 kV

# Caratteristiche

Tensione nominale	690 V AC 690 V DC 600 V AC (UL)
Rated insulation voltage	1.000 V
Categoria di sovratensione	4
Grado di inquinamento	3
Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame (L x A)	29 x 10 mm
Numero dei poli	3 poli
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Vite M10
Per produttori (tipo)	Per trovare l'adattatore corretto, è disponibile il nostro configuratore nella sezione Download.
Compatibile con il sistema di distribuzione a sbarre	RiLineX RiLine60
Frequenza dell'armonica fondamentale	50...60 Hz
Umidità dell'aria (senza condensa)	10...90 %
Per sbarre di distribuzione	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Range temperatura di esercizio	-25 °C...55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C...75 °C
Dimensioni	Larghezza: 145 mm Altezza: 325,8 mm Profondità: 76,4 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	4.52
Peso lordo	4.722
Quota di rame (kg / pezzo)	2.64

## Caratteristiche

---

Codice tariffa doganale 85369095

---

EAN 4028177997066

---

ETIM 9 EC001531

## Approvazioni

---

Approvazioni UL + C-UL (listed)

---

Spiegazioni Dichiarazione di conformità