

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.500

Adattatore RiLineX per dispositivi di protezione

Stato: 18/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.500 - Adattatore RiLineX per dispositivi di protezione

Adattatore per dispositivi di protezione RiLineX (3 poli, max. 250 A) per sistemi a sbarre da 60 mm. La larghezza del componente è di 105 mm. Grazie al sistema Easy-Fix, l'installazione dell'adattatore e quella dell'interruttore possono essere eseguite separatamente e in modo indipendente. Questo sistema di montaggio è compatibile con tutti i principali produttori. 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. Versione con uscita cavi verso il basso.



Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9360.500
Esecuzione	Easy Fix
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	Incluse 3 coperture per vano di collegamento

Caratteristiche

Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 2XB
Tensione nominale di tenuta ad impulso Uimp	8 kV
Tensione nominale	690 V AC 600 V AC (UL)
Tensione nominale di isolamento Ui	1.000 V
Rated impulse withstand current	80 kA
Grado di inquinamento	3
Numero dei poli	3 poli
Connessione cavi	inferiore
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Per produttori (tipo)	ABB (A1, S2, T1, T2, XT1, XT2, FD63/FD160) BTicino (M1 160) Chint (NM8N-125, NM1-63H, NM1-125H, NXM-63S, NXM-125S, NXM-160S, NXMS-160) Eaton (NZM1) Fuji Electric (BW125JAG-3P) Hager (P160) Himel (HDM3-100F/N, HDM3L-125) Hyundai Electric (100AF, 125AF, 125D, 160D AF) Legrand (DPX 160, DPX 250 ER, DPX ³ 160) LS Electric (100AF, 125AF, TE100, TD100, TE160, TD160) Mitsubishi (NF63-SV, NF125-SV) OEZ (BC160) Rockwell (140G-C2C3-D10, 140G-C2C3-D12, 140-C2E3-D16, 140G-H0F3-D10, 140G-H0F3-D12, 140G-H0F3-D16) Sassin (3SM8L-100) Schneider (NSC100N, NSXm50, NSXm100, NSXm160, NSXm250, NSE100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11) Terasaki (E125, S125)
Compatibile con il sistema di distribuzione a sbarre	RiLineX RiLine60

Caratteristiche

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: 82 mm Altezza: 252 mm Profondità: 63 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	1,364 kg
Peso lordo	1,367 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	0,375
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	13,28
Codice tariffa doganale	85369095
ETIM 9	EC001531
Descrizione prodotto	RX Adattatore per dispositivi di protezione 160 A, 3 poli, versione: Easy-Fix, uscita cavi verso il basso, L: 81 mm

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità PCF-declaration