

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9361.315

Adattatori di connessione RiLineX

Stato: 30/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9361.315 - Adattatori di connessione RiLineX

Adattatore di connessione per sbarre di distribuzione RiLineX. Adatto per doppio collegamento (conduttori tondi o settoriali) Distanza tra le fasi liberamente selezionabile. 1 polo per L1/L2/L3/N.



Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9361.315
Vantaggi	Fissaggio al sistema a sbarre e collegamento dei cavi con una sola vite
Materiale	Poliammide (PA 6) Resistenza al fuoco secondo UL 94
Colore	RAL 9005
Corrente nominale (max.)	864 A
Corrente nominale max.	1.060 A
Corrente nominale per conduttore rotondo	1.060 A
Corrente nominale per conduttore rotondo (UL)	980 A
Valori elettrici UL (SCCR)	27,5 kA - 600 V, RMS, non protetto 100 kA - 600 V, Interruttore max. 600 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, Fusibile Class L max. 2000 A, JDDZ/7
Connessione cavi	sup/inf

Caratteristiche

Per sistemi sbarre con interasse	60 mm
Numero dei poli	1 polo
Compatibile con il sistema di distribuzione a sbarre	RiLineX RiLine60
Dimensioni	Larghezza: 54,1 mm Altezza: 119,4 mm Profondità: 163,4 mm
Connessione di conduttori	95 - 300 mm ²
Per sbarre di distribuzione	15 x 10 20 x 10 30 x 10
Tensione nominale	1.000 V AC 1.500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Categoria di sovratensione	4
Grado di inquinamento	3
Norme	IEC/EN 61439-1 UL 508
Tensione nominale di tenuta ad impulso Uimp	12 kV
Tensione nominale di isolamento Ui	1.000 V
Potenza dissipata max.	105 W
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 2X
Umidità massima di esercizio.	90 %
Range temperatura di esercizio	-5 °C...55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C...75 °C
Umidità dell'aria (senza condensa)	10...90 %
Numero di connessioni	2

Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	0,8 kg
Peso lordo	0,892 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	4,47
Codice tariffa doganale	85369010
ETIM 9	EC001531
Descrizione prodotto	RX Adattatore di connessione 1 polo, LxA: 54x120 mm, collegamento del conduttore max. 300 mm ²

Approvazioni

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