

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.101

Set modulo terminale RiLineX

Stato: 10/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.101 - Set modulo terminale RiLineX per modulo basic

Kit modulo terminale RiLineX, 3 poli, per board modulare RiLineX. Con questo kit si realizza la chiusura sinistra e destra del board, inclusa la protezione perimetrale dai contatti. È necessario un kit per ciascun board modulare RiLineX.



Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9360.101
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none">Lunghezze di sistema scalabili con moduli baseSemplicità di montaggioCorrenti nominali adattabili tramite sbarre di distribuzione a sezione variabileResistenza al cortocircuito certificata fino a max. 65 kAAdatto per applicazioni in corrente alternata fino a 1000 V AC e in corrente continua fino a 1500 V DCProtezione contro i contatti fino a IP 2XB, aumentabile a IP 3XTestato e certificato secondo IEC e ULFacile espansione e montaggio in batteria degli scomparti
Materiale	<ul style="list-style-type: none">Poliammide (PA 6)Resistenza al fuoco secondo UL 94
Colore	RAL 35745
Parti incluse nella fornitura	<ul style="list-style-type: none">Elemento terminale sinistro del boardElemento terminale destro del boardMateriale di fissaggio

Caratteristiche

Adatto per nr. d'ord.	9360.110 9360.120 9360.150
Numero dei poli	3 poli
Dimensioni	Larghezza: 105 mm Altezza: 240 mm Profondità: 49,2 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	1 kg
Peso lordo	1,151 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	6,65
Codice tariffa doganale	85472000
ETIM 9	EC002270
Descrizione prodotto	RX Set modulo terminale per RiLineX modulo Basic tripolare

Approvazioni

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