

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.104

## Set di accoppiamento RiLineX

Stato: 24/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.104 - Set di accoppiamento RiLineX per modulo basic

Kit di accoppiamento RiLineX, 3 poli, in versione lunga, per collegare i Board tra due armadi VX in batteria (accoppiamento scomparti/moduli). Completo di copertura di protezione frontale e posteriore. Il kit è fornito senza giunto per le sbarre (cod. 9365013), disponibile come accessorio.



## Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9360.104
Vantaggi	Lunghezze di sistema scalabili con moduli base Semplicità di montaggio Correnti nominali adattabili tramite sbarre di distribuzione a sezione variabile Resistenza al cortocircuito certificata fino a max. 65 kA Adatto per applicazioni in corrente alternata fino a 1000 V AC e in corrente continua fino a 1500 V DC
Materiale	Poliammide (PA 6) Resistenza al fuoco secondo UL 94
Colore	RAL 35745
Parti incluse nella fornitura	Elemento terminale del board, sinistro e destro Copertura per modulo board Fondo del board modulare Materiale di fissaggio
Numero dei poli	3 poli

# Caratteristiche

---

Adatto per nr. d'ord.	9365.013 9360.110 9360.120 9360.150
Dimensioni	Altezza: 240 mm Profondità: 77 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 2XB
Confezione	2 pz.
Peso netto	1,46 kg
Peso lordo	1,481 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	8,06
Codice tariffa doganale	85369010
ETIM 9	EC002270
Descrizione prodotto	RX Set di unione, 3 poli, per modulo base RiLineX, senza giunto (montaggio in batteria)

---

# Approvazioni

---

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

---