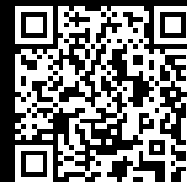


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.104

Sada pro řadové spojení RiLineX

Stát: 24.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.104 - Sada pro řadové spojení RiLineX pro základní modul

Modul řadového spojení RiLineX, 3pólový, dlouhý, pro řadové spojení základen mezi dvěma řadově spojenými skříněmi VX (řadové spojení polí). Provedení včetně ochranného krytu proti nebezpečnému dotyku vpředu a vzadu. Sada se dodává bez přípojnicových spojek (9365013), ty jsou k dostání jako příslušenství.



Funkce

Obj. číslo	RX 9360.104
Výhody	Škálovatelné délky systému pomocí základních modulů Snadná montáž Jmenovité proudy lze přizpůsobit volbou průřezu přípojnic Testovaná odolnost proti zkratu max. do 65 kA Vhodné pro aplikace v rozsahu střídavého proudu do 1000 V AC a stejnosměrného proudu do 1500 V DC
Materiál	Polyamid (PA 6) Chování při požáru dle UL 94
Barva	RAL 35745
Rozsah dodávky	Koncový prvek desky vlevo a vpravo Kryt modulu základny Základní deska modulu desky Včetně upevňovacího materiálu
Počet pólů	3 póly

Funkce

Vhodné pro obj. č.	9365.013 9360.110 9360.120 9360.150
Rozměry	Výška: 240 mm Hloubka: 77 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 2XB
Balení	2 ks
Netto hmotnost	1,46 kg
Brutto hmotnost	1,481 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	8,06
Číslo celní sazby	85369010
ETIM 9	EC002270
Popis výrobku	RX propojovací sada, 3-pól., pro základní modul RiLineX, bez spojek (řadové spojení)

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě PCF-declaration