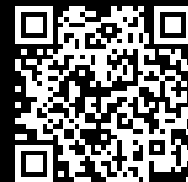


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.612

Pro CB jističové adaptéry RiLineX

Stát: 3.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.612 - Pro CB jističové adaptéry RiLineX

CB jističový adaptér RiLineX (3-pól, max. 250 A) pro 60 mm přípojnícové systémy. Šířka zařízení činí 105 mm. "Univerzální" provedení s posuvnými maticemi nabízí maximální flexibilitu při montáži jističů. Adaptér disponuje násuvnou montáží bez použití náradí s volbou nastavením tloušťky přípojníc v rozmezí 5 a 10 mm. Provedení pro kabelový vývod dole.



Funkce

Obj. číslo	RX 9360.612
Provedení	univerzální
Výhody	Přímá montáž kompaktního jističe MCCB na desku adaptéru Zásuvná montáž do 250 A a jednoduché nastavení na tloušťku přípojnice 5/10 mm Rychlá a snadná předmontáž standardních typů spínačů mimo rozváděčovou skříň
Materiál	Polyamid (PA 6) Chování při požáru dle UL 94
Barva	RAL 9005 RAL 35745
Rozsah dodávky	Vč. 3 krytů přípojovacího prostoru
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 2XB
Jmenovité rázové napětí Uimp	8 kV

Funkce

Jmenovité napětí	690 V AC 600 V AC (UL)
Jmenovité izolační napětí Ui	1 000 V
Stupeň znečištění	3
Počet pólů	3 póly
Vývod vodičů	dole
Průřez	15 mm ² 6 mm ²
Vhodné pro výrobce (typ)	Pomocí našeho průvodce výběrem v sekci Ke stažení snadno najdete správný adaptér zařízení.
Vhodné pro přípojnicový systém	RiLineX RiLine60
Frekvence základního kmitání	50...60 Hz
Vlhkost vzduchu (nekondenzující)	10...90 %
Vhodné pro přípojnice	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Rozsah provozních teplot	-25 °C...55 °C
Rozsah skladovacích teplot	-25 °C...75 °C
Rozměry	Šířka: 108,7 mm Výška: 251,4 mm Hloubka: 62,8 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	1,472 kg
Brutto hmotnost	1,474 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,608
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	9,96
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001531

Funkce

Popis výrobku

CB jističový adaptér RX 250 A, 3-pól, provedení: Universal Fix, vývod kabelů dole, Š: 105 mm

Schválení

Schválení

UL + C-UL (listed)

Vysvětlení

Prohlášení o shodě
PCF-declaration