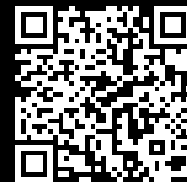


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9364.024

Pojistková základna RiLineX

State: 4.4.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9364.024 - Pojistková základna RiLineX

Kompaktní pojistková základna RiLineX pro 60 mm přípojnicové systémy. Pro válcovou pojistku 10 × 38 mm. Integrovaná optická LED signalizace stavu pojistek a s elektronickou signalizací pomocí signalizačních kontaktů. Pro bezpečný kontakt s válcovou pojistkou disponuje zařízení speciálními držáky pojistek, které lze v otevřeném stavu uzamknout a v zavřeném stavu zaplombovat. Pružinové připojovací svorky do 6 mm² pod úhlem 45° pro snadnější připojení vodičů. Násuvná instalace s volbou nastavení přípojnice 5 a 10 mm bez použití nářadí.



Features

Obj. číslo	RX 9364.024
Výhody	Spolehlivý kontakt pojistkových vložek (bez šroubovacích hlavic) Zásuvná montáž a jednoduché přispůsobení na tloušťku přípojnic 5/10 mm Optická LED signalizace stavu pojistek Měření napětí skrz samostatný otvor Pružinové bezúdržbové připojovací svorky do 16 mm ² Kompletní ochrana proti nebezpečnému dotyku bez potřeby dalšího příslušenství (např. krytek šroubů)
Změna výrobku	(sekundární)
Materiál	Polyamid (PA 6) Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	RAL 35745 RAL 9005
Způsob (elektrického) připojení	Pružinová svorka

Features

Jmenovitý proud max.	32 A
Jmenovité provozní napětí	400 V AC
Vývod vodičů	dole
Počet pólů	3 póly
Vhodné pro přípojnicový systém	RiLineX RiLine60
Rozměry	Šířka: 26,8 mm Výška: 262,5 mm Hloubka: 95 mm
Připojení kulatých vodičů, jemně laněné s lisovací dutinkou	1,5 - 6 mm ²
Připojení kulatých vodičů, jemně laněné s lisovací dutinkou	AWG 16 - AWG 6
Připojení kulatých vodičů, vícežilové	1,5 - 6 mm ²
Připojení kulatých vodičů, vícedrátový AWG	AWG 16 - AWG 10
Vhodné pro přípojnice	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Jmenovité napětí	400 V AC
Třída přepětí	4
Stupeň znečištění	3
Normy	IEC/DIN EN 60 947-3
Jmenovité izolační napětí Ui	800 V
Ztrátový výkon max.	3 W
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529	IP 2XB
Maximum operating air humidity	90 %
Rozsah provozních teplot	-5 °C...55 °C

Features

Rozsah skladovacích teplot	-25 °C...75 °C
Vlhkost vzduchu (nekondenzující)	10...90 %
Kategorie použití	AC-20B (400 V/100 A)
Pojistkové vložky	10 x 38 mm
Balení	4 ks
Netto hmotnost	1,4 kg
Brutto hmotnost	1,412 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,043
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001644
Popis výrobku	Pojistková základna RX 32 A, 3-pól, 10 × 38 mm, s LED a elektronickou signalizací stavu pojistek, Š: 27 mm

Approvals

Explanations	Prohlášení o shodě PCF-declaration
--------------	---------------------------------------