

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.805

Držáky pojistek s jezdcovým upevněním

Stát: 8.6.2025 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

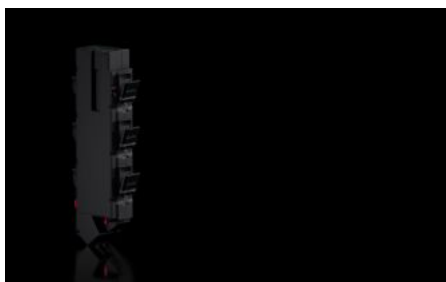
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.805 - Držáky pojistek s jezdcovým upevněním

Bus-mounting fuse base for RiLineX and 60 mm busbar systems. For slow fuse D01 (with gauge ring) and D02 (E18). With electronic and optical LED fuse monitoring via alarm contacts. For reliable fuse contacting, the device has fuse holders instead of screw caps which are lockable the open state and sealable in the closed state. A spring terminal block up to 16 mm² at angle of 45° enables easier conductor connection. The device is suitable for tool-free snap-on mounting and has semi-automatic rail adjustment for 5 and 10 mm.



Funkce

Obj. č.	RX 9360.805
Provedení	s elektronickou indikací stavu pojistek (ESÜ)
Výhody	Reliable contacting of fuse inserts (without screw caps) Snap-on mounting and simple adjustment for busbar thickness (5/10 mm) Optical LED fuse monitoring Voltage test through separate opening Maintenance-free tension spring connection up to 16 mm ² Complete contact hazard protection without any additional accessories (such as screw caps)
Materiál	Polyamid (PA 6) Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	RAL 35745 RAL 9005
Rozsah dodávky	4 bus-mounting fuse bases 12 reducers for D 01 fuses
Vývod vodičů	dole
Počet pólů	3 póly

Funkce

Vhodné pro přípojnicový systém	RiLineX RiLine60
Rozměry	Šířka: 36 mm Výška: 263 mm Hloubka: 123,5 mm
Připojení kulatých vodičů, jemně laněné s lisovací dutinkou	1,5 - 16 mm ²
Připojení kulatých vodičů, jemně laněné s lisovací dutinkou	AWG 16 - AWG 6
Připojení kulatých vodičů, vícežilové	1,5 - 16 mm ²
Připojení kulatých vodičů, vícedrátový AWG	AWG 16 - AWG 6
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
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
Rated insulation voltage	1 000 V
Power dissipation (max.)	5,5 W
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529	IP 2XB
Operation humidity max	90 %
Rozsah provozních teplot	-5 °C...55 °C
Rozsah skladovacích teplot	-25 °C...75 °C
Vlhkost vzduchu (nekondenzující)	10...90 %
Utilisation category	AC-21B (400 V/100 A)

Funkce

Balení	4 ks
Netto hmotnost	1.796
Brutto hmotnost	1.8
Podíl mědi (kg / ks)	0.07
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001644
