

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.512

Adaptory urządzeniowe RiLineX CB

Stan: 27.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.512 - Adaptery urządzeniowe RiLineX CB

Adapter urządzeniowy CB RiLineX (3-bieg., maks. 250 A) do systemów szyn zbiorczych 60 mm. Szerokość adaptera wynosi 105 mm. Dzięki koncepcji „Easy-Fix” montaż adaptera i wyłącznika można przeprowadzić niezależnie od siebie. Koncepcja ta jest dostępna dla wszystkich popularnych producentów. Adapter posiada montaż zatrzaskowy bez użycia narzędzi z półautomatyczną regulacją grubości szyny w zakresie od 5 do 10 mm. Wersja dla odprowadzenia przewodów z wyłącznika z dołu.



Cechy

Nr kat.	RX 9360.512
Wersja	Easy Fix
Korzyści	Montaż kompaktowych wyłączników MCCB bezpośrednio na tablicy rozdzielczej Montaż zatrzaskowy do 250 A i łatwe dopasowanie do szyny zbiorczej o grubości 5/10 mm Szybki i łatwy montaż popularnych typów wyłączników poza szafą sterowniczą
Materiał	Poliamid (PA 6) Palność zgodnie z UL 94
Kolor	RAL 9005 RAL 35745
Zakres dostawy	W tym 3 pokrywy przestrzeni łączeniowej
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 2XB

Cechy

Znamionowe napięcie udarowe Uimp	8 kV
Napięcie znamionowe	690 V AC 600 V AC (UL)
Znamionowe napięcie izolacji Ui	1000 V
Stopień zanieczyszczenia	3
Pole zaciskowe warstwowych szyn miedzianych (szer. x wys.)	15 x 6 mm
Liczba biegunów	3-bieg.
Odprowadzenie przewodów	dół
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Śruba M8
Pasuje do producenta (typu)	ABB (S3 150, S3 225, S3, T3, T4, XT3, XT4, FE160, FE250) Chint (NM8N-250, NM1-250H, NXM-250S, NXMS-250) Eaton (LZMB2-A160, LZMB2-A250) Fuji Electric (BW160_-3P, BW250_-3) Hager (P250) Himel (HDM3-160, HDM3-250, HDM3L-160, HDM3L-250) Hyundai Electric (160, 250AF) Legrand (DPX250, DPX ³ 250) LS Electric (250AF, TS250) Mitsubishi (NF125-SGV, NF160-SGV, NF250-SV) OEZ (BD250) Rockwell (140G-J0F3-D25) Sassin (3SM8N-225, 3SM8L-225) Schneider (EZC250H, NS100, NS160, NS250, NSX100, NSX160, NSX250, GV5) Schrack (MC2) Siemens (3VA20, 3VA21, 3VA22, 3VT2, 3RV1063, 3RV1363, 3RV1364, VL160/3VL2) Terasaki (S160, S250, H250)
Pasuje do systemu szyn zbiorczych	RiLineX RiLine60
Częstotliwość składowych podstawowych	50...60 Hz

Cechy

Wilgotności powietrza (bez kondensacji)	10...90 %
Pasuje do szyn zbiorczych	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Zakres temperatury pracy	-25 °C...55 °C
Temperatura składowania	-25 °C...75 °C
Wymiary	Szerokość: 105 mm Wysokość: 252 mm Głębokość: 63 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	1,7 kg
Masa brutto	1,792 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	0,608
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	10,84
Numer taryfy celnej	85369095
ETIM 9	EC001531
Opis produktu	RX Adapter urządzeniowy CB 250 A, 3-bieg., wersja: Easy Fix, odgałęzienie na dole, szer.: 105 mm

Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności PCF-declaration