

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.230

# Adaptory przyłączeniowe RiLineX

Stan: 03.04.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.230 - Adaptery przyłączeniowe RiLineX

Adapter przyłączeniowy RiLineX do systemów szyn zbiorczych 60 mm. Urządzenie posiada mocowanie śrubowe, przez co nadaje się do szyn o grubości od 5 do 10 mm.



## Cechy

Nr kat.	RX 9360.230
Korzyści	Mocowanie na systemie szyn zbiorczych i podłączenie przewodu tylko za pomocą jednej śruby
Materiał	Poliamid (PA 6) Palność zgodnie z UL 94
Kolor	RAL 9005
Prąd znamionowy (maks.)	375 A
Prąd znamionowy maksymalny	630 A
Prąd znamionowy przewodu okrągłego	630 A
Prąd znamionowy przewodu okrągłego (UL)	600 A
Prąd znamionowy warstwowej szyny miedzianej	790 A
Prąd znamionowy warstwowej szyny miedzianej (UL)	760 A

# Cechy

Parametry elektryczne UL (SCCR)	27,5 kA - 600 V, RMS, bez dobezpieczenia 100 kA - 600 V, wyłącznik mocy maks. 400 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, wkładka bezpiecznikowa klasy L maks. 1200 A, JDDZ/7
Odprowadzenie przewodów	góra/dół
Do systemów szynowych z odstępem między osiami	60 mm
Liczba biegunów	3-bieg.
Pasuje do systemu szyn zbiorczych	RiLineX RiLine60
Wymiary	Szerokość: 126,8 mm Wysokość: 239,4 mm Głębokość: 104,6 mm
Przyłącze kabli okrągłych	95 - 240 mm <sup>2</sup>
Pole zaciskowe warstwowych szyn miedzianych (szer. x wys.)	24 x 20 mm
Napięcie znamionowe	1000 V AC 1500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Kategoria przepięcia	4
Stopień zanieczyszczenia	3
Normy	IEC/EN 61439-1 UL 508
Znamionowe napięcie udarowe U <sub>imp</sub>	12 kV
Znamionowe napięcie izolacji U <sub>i</sub>	1000 V
Maks. moc tracona	20 W
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 2XB
Maximum operating air humidity	90 %
Zakres temperatury pracy	-5 °C...55 °C

## Cechy

Temperatura składowania	-25 °C...75 °C
Wilgotności powietrza (bez kondensacji)	10...90 %
Opak.	1 szt.
Waga netto	1,5 kg
Masa brutto	1,62 kg
Numer taryfy celnej	85369010
ETIM 9	EC001531
Opis produktu	Adapter przyłączeniowy RX 3-bieg., szer.x wys.: 128x240 mm, zacisk przyłączeniowy maks. 240 mm <sup>2</sup> , pole zacisku szer. x wys.: 24x20 mm

## Aprobaty

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