

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.000

# Zestaw do łączenia szeregowego RiLineX

Stan: 03.07.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.000 - Zestaw do łączenia szeregowego RiLineX do płyty

Zestaw łączników do szeregowania RiLineX do 3-biegunowej kompletnej tablicy rozdzielczej, zastosowanie do 550 A i 800 A. Składa się z łącznika szynowego i pokrywy zabezpieczenia przed dotykiem. Do łatwego łączenia tablic między dwiema połączonymi szafami VX bez konieczności wiercenia otworów.



## Cechy

Nr kat.	RX 9360.000
Korzyści	<p>Oszczędność czasu dzięki w pełni cyfrowym danym produktów</p> <p>Krótszy czas montażu dzięki wstępnie zmontowanej, kompletnej tablicy rozdzielczej</p> <p>Sprawdzona wytrzymałość zwarciova do maks. 65 kA</p> <p>Nadaje się do zastosowań w zakresie prądu przemiennego do 1000 V AC i prądu stałego do 1500 V DC</p> <p>Sprawdzone i certyfikowane wg IEC i UL</p> <p>Łatwa rozbudowa i łączenie pól</p>
Materiał	<p>Część górna: blacha stalowa, ocynkowana</p> <p>Płyta stykowa: E-Cu, cynowana</p> <p>Osłona czołowa: poliamid (PA 6)</p> <p>Palność zgodnie z UL 94</p>
Kolor	RAL 35745
Zakres dostawy	<p>3 łączniki szynowe</p> <p>1 osłona czołowa</p> <p>1 płyta izolująca</p>

# Cechy

Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 2XB
Normy	IEC 61 439-1/-2 UL 508
Prąd znamionowy maksymalny	780 A
Prąd znamionowy (UL)	780 A
Parametry elektryczne UL (SCCR)	52,5 kA - 600 V, RMS, bez dobezpieczenia 100 kA - 600 V, wkładka bezpiecznikowa klasy L maks. 1600 A, JDDZ/7 100 kA - 600 V, wyłącznik mocy maks. 600 A, DIVQ/7 100 kA - 480 V, wyłącznik mocy maks. 800 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, wyłącznik mocy maks. 800 A, DIVQ/7
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	12 kV
Napięcie znamionowe	1000 V AC 1500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Znamionowe napięcie izolacji Ui	1000 V AC 1500 V DC
Rated impulse withstand current	103 kA 115,5 kA
Znamionowa krótkotrwała wytrzymałość prądowa/t	45 kA/200 ms 52,5 kA/500 ms
Kategoria przepięcia	4
Stopień zanieczyszczenia	3
Liczba biegunów	3-bieg.
Pasuje do nr kat.	9360004 9360008 9360024 9360028 9360064 9360068 9360084 9360088

## Cechy

Częstotliwość składowych podstawowych	50...60 Hz
Wilgotności powietrza (bez kondensacji)	10...90 %
Pasuje do szyn zbiorczych	30 x 5/10
Zakres temperatury pracy	-5 °C...55 °C
Wymiary	Szerokość: 154 mm Wysokość: 240 mm Głębokość: 77 mm
Obciążenie ogniowe	5,933 MJ/m <sup>2</sup>
Opak.	1 szt.
Waga netto	1,88 kg
Masa brutto	1,924 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	0,297
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	10,32
Numer taryfy celnej	85369010
ETIM 9	EC002270
Opis produktu	RX Zestaw do łączenia szeregowego, z łącznikami do tablicy RiLineX 3-bieg.

## Aprobaty

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