

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.102

Zestaw modułu końcowego RiLineX

Stan: 10.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.102 - Zestaw modułu końcowego RiLineX do modułu bazowego

RiLineX Zestaw modułu końcowego, 3-bieg., do modułowej tablicy RiLineX, z możliwością zabudowy. Za pomocą tego zestawu można wykonać lewe i prawe zakończenie tablicy z pełnym zabezpieczeniem przed dotykiem. Urządzenia można zamontować na modułach końcowych. Dzięki zastosowaniu zestawu modułów końcowych Plus na tablicy RiLineX dostępna jest dodatkowa przestrzeń montażowa o szerokości 36 mm.



Cechy

Nr kat.	RX 9360.102
Korzyści	Skalowalne długości systemu z modułami bazowymi Łatwy montaż Skalowalny zakres prądu dzięki zmiennym przekrojom szyn zbiorczych Sprawdzona wytrzymałość zwarciowa do maks. 65 kA Nadaje się do zastosowań w zakresie prądu przemiennego do 1000 V AC i prądu stałego do 1500 V DC Zabezpieczenie przed dotknięciem IP 2XB, możliwość rozszerzenia do IP 3X z przodu Sprawdzone i certyfikowane wg IEC i UL Łatwa rozbudowa i łączenie pól
Materiał	Poliamid (PA 6) Palność zgodnie z UL 94
Kolor	RAL 35745
Zakres dostawy	Element końcowy tablicy rozdzielczej, lewy Element końcowy tablicy rozdzielczej, prawy Wrz z zestawem montażowym

Cechy

Pasuje do nr kat.	9360.110 9360.120 9360.150
Liczba biegunów	3-bieg.
Opak.	2 szt.
Waga netto	0,99 kg
Masa brutto	1,146 kg
Numer taryfy celnej	85369010
Opis produktu	Zestaw modułu końcowego RiLineX do 3-biegunowej tablicy modułowej RiLineX. Za pomocą tego zestawu można wykonać lewe i prawe zakończenie tablicy z pełnym zabezpieczeniem przed dotykiem. Ten zestaw modułu końcowego ma możliwość zabudowy. W zestawie znajduje się moduł końcowy lewy i moduł końcowy prawy oraz materiały montażowe.