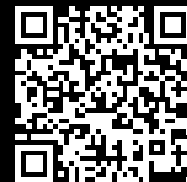


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9362.250

# Bezpiecznikowe rozłączniki mocy RiLineX NH

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 9362.250 - Bezpiecznikowe rozłączniki mocy RiLineX NH

Bezpiecznikowy rozłącznik mocy NH RiLineX rozmiar 2 do systemów szyn zbiorczych 60 mm. Zamykana pokrywa z możliwością plombowania i wizualną kontrolą przepalenia wkładki. Bezpieczna kontrola napięcia odbywa się za pomocą zintegrowanych punktów pomiarowych na pokrywie. Dla ułatwienia konserwacji bezpiecznikowe rozłączniki mocy NH mają pozycję "park". Wersja przyłącza z zaciskiem ramowym do podłączania przewodów okrągłych do min. 120 do maks. 300 mm<sup>2</sup>. Odprowadzenie przewodów z góry lub z dołu, do wyboru.



## Cechy

Nr kat.	RX 9362.250
Wersja	For 60 mm busbar systems
Korzyści	<ul style="list-style-type: none"><li>Pokrywa: zamykana z możliwością plombowania</li><li>Kontrola napięcia przez osobny otwór</li><li>Przebudowa kierunku podłączenia przewodu bez użycia narzędzi</li><li>Pozycja "park" ułatwiająca prace konserwacyjne</li><li>Wszystkie warianty również z elektroniczną kontrolą wkładki bezpiecznikowej</li></ul>
Materiał	<ul style="list-style-type: none"><li>Poliamid (PA 6)</li><li>Palność zgodnie z UL 94</li><li>Ścieżki stykowe: miedź elektrolityczna, posrebrzana</li></ul>
Kolor	<ul style="list-style-type: none"><li>RAL 9005</li><li>RAL 35745</li></ul>

# Cechy

Do systemów szynowych z odstępem między osiami	60 mm
Odprowadzenie przewodów	góra/dół
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Zacisk ramowy
Napięcie znamionowe robocze	690 V AC
Do rozmiaru NH	2
Test specification	IEC/PN-EN 60 947-3 DIN PN-EN 60 269-2 (wkładki bezpiecznikowe)
Wymiary	Szerokość: 208,5 mm Wysokość: 298,6 mm Głębokość: 134,6 mm
Zakres temperatury pracy	-5 °C...35 °C
Temperatura składowania	-25 °C...70 °C
Pasuje do szyn zbiorczych	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Pasuje do systemu szyn zbiorczych	RiLineX RiLine60
Liczba biegunów	3-bieg.
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 2XB
Obciążenie ogniowe	50,96 MJ/m <sup>2</sup>
Maks. moc tracona	98 W
Opak.	1 szt.
Waga netto	4,25 kg
Masa brutto	4,355 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	1,75
Numer taryfy celnej	85369095
ETIM 9	EC001040

# Cechy

---

Opis produktu

RX Bezpiecznikowy rozłącznik mocy NH rozm. 2, 400 A, 3-bieg.,  
zacisk ramowy

# Aprobaty

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności  
PCF-declaration