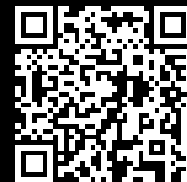


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9363.115

# Bezpiecznikowe rozłączniki mocy RiLineX NH

Stan: 14.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

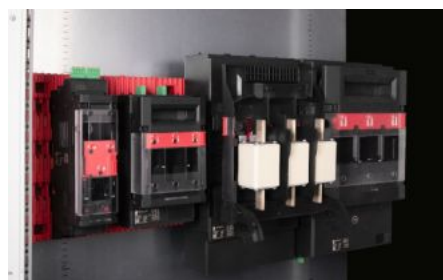
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9363.115 - Bezpiecznikowe rozłączniki mocy RiLineX NH

Bezpiecznikowy rozłącznik mocy NH RiLineX rozmiar 1 do płyt montażowych. 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 ze złączem śrubowym rozmiar M10. Z elektroniczną kontrolą wkładki bezpiecznikowej.



## Cechy

Nr kat.	RX 9363.115
Wersja	Do zabudowy na płycie montażowej
Korzyści	Pokrywa: zamykana z możliwością plombowania Kontrola napięcia przez osobny otwór Przebudowa kierunku podłączenia przewodu bez użycia narzędzi Pozycja "park" ułatwiająca prace konserwacyjne Wszystkie warianty również z elektroniczną kontrolą wkładki bezpiecznikowej
Materiał	Poliamid (PA 6) Palność zgodnie z UL 94 Ścieżki stykowe: miedź elektrolityczna, posrebrzana
Kolor	RAL 9005 RAL 35745

# Cechy

Zakres dostawy	W tym wtyki przyłączeniowe do elektrycznej kontroli wkładki bezpiecznikowej
for mounting plate assembly	tak
Odprowadzenie przewodów	górze/dół
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Śruba M10
Wkładki bezpieczników	NH 1
Znamionowe napięcie izolacji $U_i$	1000 V
Napięcie znamionowe robocze	690 V AC
Do rozmiaru NH	1
Test specification	IEC/PN-EN 60 947-3 DIN PN-EN 60 269-2 (wkładki bezpiecznikowe)
Wymiary	Szerokość: 181,8 mm Wysokość: 348,5 mm Głębokość: 110,5 mm
Zakres temperatury pracy	-5 °C...35 °C
Temperatura składowania	-25 °C...70 °C
Liczba biegunów	3-bieg.
Kategoria użytkowa	AC-23B (400 V/100 A) AC-22B (500 V/100 A) AC-21B (690 V/100 A) DC-22B (250 V/100 A) DC-21B (440 V/100 A)
Stopień zanieczyszczenia	3
z elektroniczną kontrolą wkładki bezpiecznikowej (ESÜ)	tak
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 2XB
Obciążenie ogniowe	37,87 MJ/m <sup>2</sup>
Maks. moc tracona	42 W
Strata mocy na jedną wkładkę topikową (maks.)	23 W

## Cechy

Opak.	1 szt.
Waga netto	2,4 kg
Masa brutto	2,454 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	0,57
Numer taryfy celnej	85369095
ETIM 9	EC001040
Opis produktu	RX Bezpiecznikowy rozłącznik mocy NH rozm. 1, 250 A, 3-bieg, śruba M10, z monitorowaniem bezpiecznika, 800 V, instalacja na płycie montażowej

## Aprobaty

Aprobaty	CQC-CCC
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności PCF-declaration