

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9363.315

NH řadové pojistkové odpínače RiLineX

State: 5.4.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9363.315 - NH řadové pojistkové odpínače RiLineX

NH pojistkové odpínače RiLineX ve velikosti 3 na montážní desku. Víko je uzamykatelné, plombovatelné a disponuje vizuálním sledováním stavu pojistek. Bezpečné měření napětí se provádí pomocí integrovaných měřicích bodů v krytu. NH pojistkové odpínače mají možnost zavěšení víka s pojistkami na základnu pro snadnější údržbu. Provedení se šroubovým připojením velikosti M10. Včetně elektronické signalizace stavu pojistek.

Features

Obj. číslo	RX 9363.315
Provedení	Pro instalaci na montážní desku
Výhody	Víko: uzavíratelné a plombovatelné Měření napětí skrz samostatný otvor Přestavba směru vývodu vodičů bez použití nářadí Parkovací pozice pro jednodušší údržbu Všechny varianty také s elektronickou signalizací stavu pojistek
Materiál	Polyamid (PA 6) Chování při požáru dle UL 94 Kontaktové dráhy: elektrolytická měď, postrříbřená
Barva	RAL 9005 RAL 35745
Rozsah dodávky	Včetně konektoru pro elektronickou signalizaci stavu pojistek
for mounting plate assembly	Yes
Vývod vodičů	nahore/dole
Způsob (elektrického) připojení	Šroub M10
Pojistkové vložky	NH 3
Jmenovité izolační napětí U_i	1 000 kV
Jmenovité provozní napětí	690 V AC
Pro velikost NH	3
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (pojistkové vložky)

Features

Rozměry	Šířka: 250 mm Výška: 348,6 mm Hloubka: 128,7 mm
Rozsah provozních teplot	-5 °C...35 °C
Rozsah skladovacích teplot	-25 °C...70 °C
Počet pólů	3 póly
Stupeň znečištění	3
s elektronickou indikací stavu pojistek (ESÜ)	Yes
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529	IP 2XB
Zatížení okolí požárem	50,46 MJ/m ²
Ztrátový výkon max.	84 W
Balení	1 ks
Netto hmotnost	4,21 kg
Brutto hmotnost	4,216 kg
Podíl mědi (kg / ks)	1,68
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001040
Popis výrobku	RX NH pojistkový odpínač vel. 3, 630 A, 3-pól, šroub M10, s monitorováním stavu pojistek 800 V, na montážní desku

Approvals

Explanations	Prohlášení o shodě PCF-declaration
--------------	---------------------------------------