

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9363.000

# NH řadové pojistkové odpínače RiLineX

Stát: 21.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9363.000 - NH řadové pojistkové odpínače RiLineX

NH pojistkové odpínače RiLineX ve velikosti 00 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 M8.



## Funkce

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Obj. číslo                      | RX 9363.000   |
| Provedení                       | Pro instalaci na montážní desku   |
| Výhody                          | Víko: uzavíratelné a plombovatelné<br>Měření napětí skrz samostatný otvor<br>Přestavba směru vývodu vodičů bez použití náradí<br>Parkovací pozice pro jednodušší údržbu<br>Všechny varianty také s elektronickou signalizací stavu pojistek |
| Materiál                        | Polyamid (PA 6)<br>Chování při požáru dle UL 94<br>Kontaktní dráhy: elektrolytická měď, postříbřená   |
| Barva                           | RAL 9005<br>RAL 35745   |
| for mounting plate assembly     | Ano   |
| Vývod vodičů                    | nahoře/dole   |
| Způsob (elektrického) připojení | Šroub M8  |
| Pojistkové vložky               | NH 00<br>NH 000   |
| Jmenovité izolační napětí Ui    | 1 000 kV  |

# Funkce

|  |  |
|--|--|
| Jmenovité provozní napětí                | 690 V AC   |
| Pro velikost NH                          | 00   |
| Test specification                       | IEC/DIN EN 60 947-3<br>DIN EN 60 269-2 (pojistkové vložky)                                   |
| Rozměry                                  | Šířka: 106 mm<br>Výška: 194 mm<br>Hloubka: 86,1 mm   |
| Rozsah provozních teplot                 | -5 °C...35 °C  |
| Rozsah skladovacích teplot               | -25 °C...70 °C   |
| Počet pólů                               | 3 póly   |
| Kategorie použití                        | AC-23B (400 V/100 A)<br>AC-22B (500 V/100 A)<br>AC-21B (690 V/100 A)<br>DC-22B (250 V/100 A) |
| Stupeň znečištění                        | 3  |
| Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529     | IP 2XB   |
| Zatížení okolí požárem                   | 11,56 MJ/m <sup>2</sup>  |
| Ztrátový výkon max.                      | 16 W   |
| Ztrátový výkon na tavnou pojistku (max.) | 12 W   |
| Balení                                   | 1 ks   |
| Netto hmotnost                           | 0,755 kg   |
| Brutto hmotnost                          | 0,785 kg   |
| Podíl mědi (kg / ks)                     | 0,18   |
| Číslo celní sazby                        | 85369095   |
| ETIM 9                                   | EC001040   |
| Popis výrobku                            | RX NH pojistkový odpínač vel. 00, 160 A, 3-pól, šroub M8, na montážní desku                  |

# Schválení

---

Schválení

CQC-CCC

---

Vysvětlení

Prohlášení o shodě  
PCF-declaration