

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9363.310

# RiLineX NH-zekeringlastscheiders

Staat: 22.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9363.310 - RiLineX NH-zekeringlastscheiders

RiLineX NH-zekeringlastscheider DIN 3 voor montageplaten. Het deksel is afsluitbaar, verzegelbaar en is voorzien van een visuele zekeringbewaking. Geïntegreerde meetpunten op het deksel zorgen voor een veilige spanningstest. Om de onderhoudswerkzaamheden te vergemakkelijken zijn de NH-zekeringlastscheiders voorzien van een parkeerpositie. Uitvoering van de aansluiting met schroefaansluiting grootte M10.



## Functies

Bestelnr.	RX 9363.310
Uitvoering	Voor montageplaatopbouw
Voordelen	Deksel: afsluitbaar en verzegelbaar Spanningstest via separate opening Gereedschapsloze ombouw van de afgaande aansluiting Parkeerpositie voor het vergemakkelijken van onderhoudswerkzaamheden Alle varianten ook met elektronische zekeringbewaking
Materiaal	Polyamide (PA 6) Vlamdovend volgens UL 94 Contactbanen: koper, verzilverd
Kleur	RAL 9005 RAL 35745
for mounting plate assembly	Ja
Afgaande aansluiting	boven/onder
Aansluiting (elektrisch)	schroef M10
Smeltpatronen	NH 3
Nominale isolatiespanning Ui	1.000 V

# Funcities

Nominale spanning	690 V AC
Voor NH-grootte	3
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (smeltpatronen)
Afmetingen	Breedte: 250 mm Hoogte: 298,5 mm Diepte: 128,7 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-5 °C...35 °C
Opslagtemperatuurbereik	-25 °C...70 °C
Aantal polen	3-polig
Vervuilinggraad	3
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 2XB
Brandbelasting	44,94 MJ/m <sup>2</sup>
Vermogensverlies max.	84 W
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	3,8 kg
Brutogewicht	3,882 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	1,68
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	25,87
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001040
Product omschrijving	RX NH-zekeringlastscheider DIN 3, 630 A, 3-polig, schroef M10, montageplaatopbouw

# Goedkeuringen

Goedkeuringen	CQC-CCC
---------------	---------

# Goedkeuringen

---

Verklaringen

Verklaring van conformiteit  
PCF-declaration