

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9363.110

RiLineX NH fuse-switch disconnecter

Staat: 20.09.2025 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9363.110 - RiLineX NH fuse-switch disconnecter

RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 1 for mounting plates. The cover can be locked and prepared for a lead seal. It also has visual fuse monitoring. Integrated measuring points on the cover ensure safe voltage testing. NH fuse-switch disconnecters have a park position to make maintenance easier. Size M10 screw terminal connection.



Functies

Bestelnr.	RX 9363.110
Uitvoering	Voor montageplaatopbouw
Voordelen	Cover: can be locked and prepared for a lead seal Voltage test through separate opening Tool-free changeover of the cable outlet Park position for simpler maintenance work All variants also available with electronic fuse monitoring
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
Rated insulation voltage	1.000 kV
Nominale stroom max.	250 A
Nominale spanning	690 V AC
Voor NH-grootte	1

Funcities

Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (smeltpatronen)
Afmetingen	Breedte: 182 mm Hoogte: 298 mm Diepte: 111 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-5 °C...35 °C
Opslagtemperatuurbereik	-25 °C...70 °C
Aantal polen	3-polig
Utilisation category	AC-23B (400 V/100 A) AC-22B (500 V/100 A) DC-22B (250 V/100 A) DC-21B (440 V/100 A)
Vervuilingsgraad	3
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 2XB
Fire load	33,55 MJ/m ²
Power dissipation (max.)	42 W
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	2.2
Brutogewicht	2.209
Koperaandeel (kg / stuk)	0.57
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001040

Goedkeuringen

Verklaringen	Verklaring van conformiteit
--------------	-----------------------------