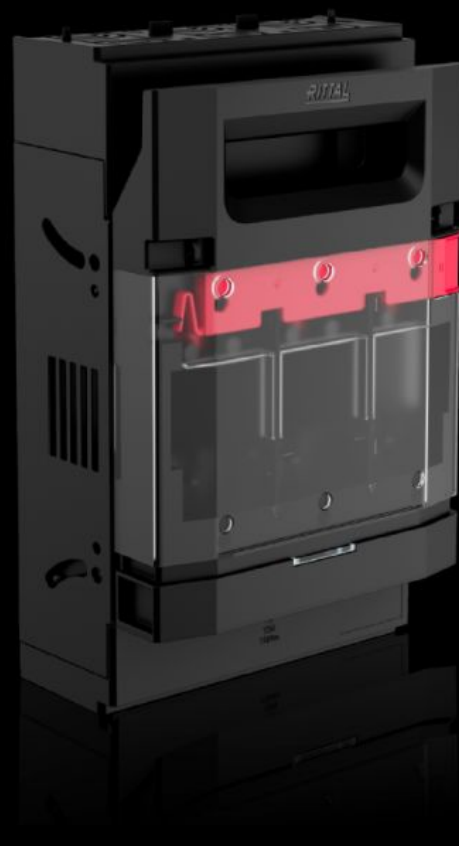


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9362.422

RiLineX NH-zekeringlastscheiders

Staat: 21-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

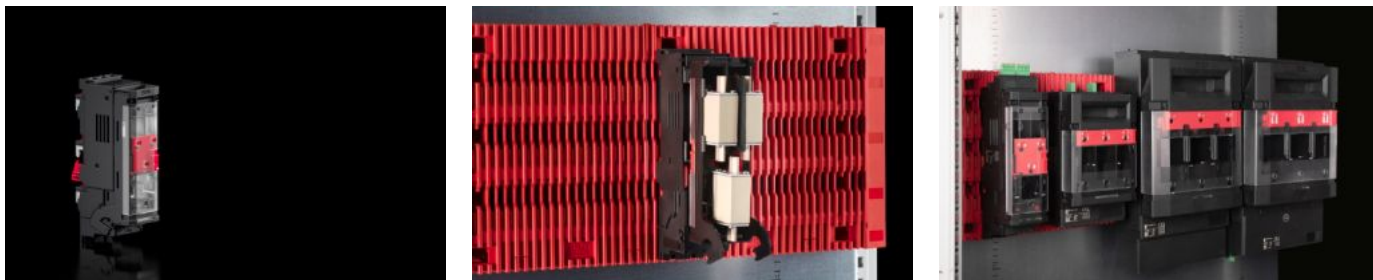
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9362.422 - RiLineX NH-zekeringlastscheiders

RiLineX NH-zekeringlastscheider DIN 000 voor 60 mm-railsystemen. 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 frameklem voor het aansluiten van ronde aders van min. 1,5 t/m max. 50 mm². Kabeluitgang bovenzijde.



Functies

Bestelnr.	RX 9362.422
Uitvoering	Voor 60 mm railsystemen
Voordelen	Deksel: afsluitbaar en verzegelbaar Spanningstest via separate opening Snelle montage tot 250 A en eenvoudig afstellen op railkoperdikte 5/10 mm 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
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Afgaande aansluiting	boven
Aansluiting (elektrisch)	frameklem

Funcities

Smeltpatronen	NH 000
Nominale isolatiespanning U_i	1.000 V
Nominale stroom max.	125 A
Nominale spanning	690 V AC
Voor NH-grootte	000
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (smeltpatronen)
Afmetingen	Breedte: 53 mm Hoogte: 212 mm Diepte: 103 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-5 °C...35 °C
Opslagtemperatuurbereik	-25 °C...70 °C
Geschikt voor railkoper	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Geschikt voor railsysteem	RiLineX RiLine60
Aantal polen	3-polig
Gebruikscategorie	AC-23B (400 V/100 A) AC-22B (500 V/100 A) AC-21B (690 V/100 A) DC-22B (250 V/100 A)
Vervuilingsgraad	3
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 2XB
Brandbelasting	10,84 MJ/m ²
Aansluiting van ronde aders, soepel zonder adereindhulzen	1,5 - 16 mm ²
Aansluiting van ronde aders, soepel met adereindhulzen	1,5 - 50 mm ²
Vermogensverlies max.	36 W

Funcities

Vermogensverlies per smeltpatroon (max.)	9 W
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,65 kg
Brutogewicht	0,706 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,475
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	4,53
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001040
Product omschrijving	RX NH-zekeringlastscheider DIN 000, 100 A, 3-polig, afgaande aansluiting boven, frameklem

Goedkeuringen

Goedkeuringen	CQC-CCC
Verklaringen	Verklaring van conformiteit PCF-declaration