

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.115

NH-zekeringlastscheiderstrook

Staat: 31-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.115 - NH-zekeringlastscheiderstrook met elektronische zekeringbewaking

3-polig, voor railsystemen met 185 mm railhartafstand.

Functies

Bestelnr.	SV 9677.115
Uitvoering	3-polig schakelbaar
Materiaal	Polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0 Contactbanen: gedeeltelijk verzilverd hardkoper
Kleur	Behuizing: RAL 7035 Deksel: RAL 7001 Handgreep: RAL 7016
Voor NH-grootte	1
Voor railsystemen met hartafstand	185 mm
Afgaande aansluiting	boven/onder
Aansluiting (elektrisch)	bout M12
Aantal polen	3-polig
Nominale spanning	400 V, 3~
Nominale stroom max.	250 A
Opmerking	Bij toepassing van de componenten op railkoper met afdekstroken dienen contactklemmen te worden gebruikt
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (smeltpatronen)
Voor stroomtrafo-inbouw	Ja
Afmetingen	Breedte: 100 mm Hoogte: 830 mm
Aansluiting van ronde aders	6 - 240 mm ²
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 10 mm

Functies

Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	5,32 kg
Brutogewicht	6,02 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	1,73
Douanetariefnummer	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Product omschrijving	NH-Zekeringlastscheiderstrook DIN1, 3-polig, schakelbaar, voor 185 mm systeem, boven-/onderaansluiting bout M12, met elektronische zekeringbewaking

Goedkeuringen

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