

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9677.100**

**NH-zekeringlastscheiderstrook**

Staat: 4-4-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.100 - NH-zekeringlastscheiderstrook

3-polig, voor railsystemen met 185 mm railhartafstand.

## Functies

Bestelnr.	SV 9677.100
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	800 V (AC), 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: 670 mm
Aansluiting van ronde aders	6 - 240 mm <sup>2</sup>
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 10 mm
Leveringseenheid	1 st.

# Functies

---

Nettogewicht	4,78 kg
Brutogewicht	5,18 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	1,73
Douanetariefnummer	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Product omschrijving	SV NH-zekeringlastscheiderstrook, DIN 1, 250 A, 800 V, 3-polig, bout M12, 185 mm, voor de inbouw van stroomtransformatoren

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen	CQC-CCC
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK