

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.300

**NH-zekeringlastscheiders DIN 00 tot
3**

Staat: 26.09.2024 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.300 - NH-zekeringlastscheideners DIN 00 tot 3

Functies

Bestelnr.	SV 9343.300
Materiaal	Polyamide Vlamdovend volgens UL 94 Contactbanen: koper, verzilverd
Kleur	Behuizing: RAL 7035 Deksel: RAL 7035/7001
Klemruimte voor gelamelleerd railkoper	Breedte klemruimte: 32 mm Hoogte klemruimte: 10 mm
Opmerking	Aansluiting van sectoraders 120 – 300 mm ² .
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Afgaande aansluiting	boven/onder
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Nominale stroom max.	630 A
Voor NH-grootte	3
Opmerking	De vermelde technische gegevens kunnen voor UR-toepassingen afwijken. Toepassingen volgens UR alleen in combinatie met 'Special Purpose Fuses'.
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (smeltpatronen)
Afmetingen	Breedte: 250 mm Hoogte: 298 mm
Aansluiting voor kabels met ronde doorsneden	95 - 300 mm ²
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 5, 10 mm
Klemruimte voor gelamelleerd railkoper	20 mm
Nominale spanning	690 V, 3~

Funcities

Aantal polen	3-polig
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	4,5 kg
Nettogewicht	4.48
Brutogewicht	4.5
Koperaandeel (kg / stuk)	1.44
Douanetariefnummer	85369095
EAN	4028177540446
ETIM 7.0	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Goedkeuringen

Goedkeuringen	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK