

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.350

NH-zekeringlastscheiden

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.350 - NH-zekeringlastscheideners met elektromechanische zekeringbewaking

Functies

Bestelnr.	SV 9343.350
Uitvoering	Voor 60 mm railsystemen
Materiaal	Polyamide Vlamdovend volgens UL 94 Contactbanen: koper, verzilverd
Kleur	Behuizing: RAL 7035 Deksel: RAL 7035/7001
Klemruimte voor gelamelleerd railkoper	Breedte klemruimte: 50 mm Hoogte klemruimte: 10 mm
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Afgaande aansluiting	boven/onder
Aansluiting (elektrisch)	schroef M10
Nominale stroom max.	630 A
Nominale spanning	690 V, 3~
Voor NH-grootte	3
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (smeltpatronen)
Afmetingen	Breedte: 250 mm Hoogte: 298 mm
Aansluiting van ronde aders	10 - 300 mm ²
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 5, 10 mm
Aantal polen	3-polig
Doorsnede ronde ader	10 - 300 mm ²
Leveringseenheid	1 st.

Functies

Nettogewicht	4,5 kg
Brutogewicht	4,705 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	1,44
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Product omschrijving	SV NH-Zekeringlastscheider DIN3, 630A 690V, schroefaansluiting M10, 3-polig, 250x298mm BxH, hartmaat 60 mm, PA6.6, UL94-V0, RAL 7035, zekeringbewaking, MSÜ

Goedkeuringen

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