

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3433.010 Zekeringhouders

Staat: 26-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3433.010 - Zekeringhouders

3-polig, voor 60 mm railhartafstand.

Functies

Bestelnr.	SV 3433.010
Materiaal	Zekeringhouder: glasvezelversterkt, thermoplastisch polyester (PBT) Aanrakingsbeveiliging: polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	RAL 7035
Opmerking	Bij toepassing van soepele aders dienen adereindhulzen te worden gebruikt
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Smeltpatronen	D III-E 33 (passchroef)
Nominale isolatiespanning U_i	690 V
Nominale stroom max.	63 A
Nominale spanning	690 V (DC) 690 V, 3~
Opmerking	Voor de toepassing van smeltpatronen volgens DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Afmetingen	Breedte: 57 mm Hoogte: 209 mm
Aansluiting van ronde aders	1,5 - 25 mm ²
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 5, 10 mm
Aantal polen	3-polig
Nominale spanning (L1 + L2)	690 V (DC)
Nominale spanning (L1 + L3)	690 V (DC)
Doorsnede ronde ader	1,5 - 25 mm ²

Funcities

Leveringseenheid	10 st.
Nettogewicht	3 kg
Brutogewicht	3,18 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,071
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Product omschrijving	SV Zekeringhouder D III-E 33 63A, passchroef, 57x209 mm BxH, PA6.6, UL94-V0, RAL 7035, tbv RiLine60, hartafstand=60 mm, 500V

Goedkeuringen

Goedkeuringen	ABS DNV Lloyds Register
Verklaringen	Verklaring van conformiteit