

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514 CB-apparatenadapters

Staat: 13-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - CB-apparatenadapters 4-polig

Functies

Bestelnr.	SV 9342.514
Materiaal	Polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	RAL 7035
Levering	Klemmenafdekking Glijmoeren
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Nominale stroom max.	160 A
Nominale spanning	690 V, 4~
Elektrische waarden UL (SCCR)	65 kA - 480 V, Circuit Breaker max. 125 A, DIVQ/7
Afgaande aansluiting	onder
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Opmerking	Afgaande aansluiting: schakelaaruitgang resp. afgaande aansluitdraad van schakelapparaat De vermelde technische gegevens kunnen voor UL-toepassingen afwijken
Aantal polen	4-polig
Afmetingen	Breedte: 120 mm Hoogte: 277 mm
Aansluiting van ronde aders	35 - 120 mm ²
Geschikt voor railkoper	Hoogte: 5, 10 mm
Klemruimte voor gelamelleerd railkoper (B x H)	18,5 x 15,5 mm

Functies

Geschikt voor fabrikanten (type)	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
Toelatingen	UL
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	1,399 kg
Brutogewicht	1,44 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,258
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Product omschrijving	SV CB-apparatenadapter, 160A, 690V, 4-polig, tbv RiLine60 railsystemen tot 1600 A (60 mm), max. 120 mm ² , klemruimte=18,5x15,5 mm tbv flexiblar, onderaansluiting

Goedkeuringen

Goedkeuringen	ABS Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK