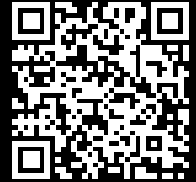


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.540 CB-apparatenadapters

Staat: 03.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.540 - CB-apparatenadapters 3-polig

CB-apparatenadapters voor een universele en vereenvoudigde montage van vermogensschakelaars.

## Functies

Bestelnr.	SV 9342.540
Materiaal	Polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	RAL 7035
Levering	Klemmenafdekking Glijmoeren
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Nominale stroom max.	125 A
Nominale spanning	690 V, 3~
Elektrische waarden UL (SCCR)	65 kA - 480 V, Circuit Breaker max. 125 A, DIVQ/7
Afgaande aansluiting	boven
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	3-polig
Afmetingen	Breedte: 90 mm Hoogte: 225 mm
Aansluiting van ronde aders	35 - 120 mm <sup>2</sup>
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 (S1, S2, T1, T1 UL, T2, T2 UL, XT1, XT2) Allen Bradley (140-CMN) Eaton (NZM1, NZM1 UL, BZM B1) GE (FD160) OEZ (BC160N) Schneider Electric (NS80, NSC100, NSE75, NSE100) Schrack (MC1) Siemens (3RV13 53, 3VT1, 3VA10, 3VA11, 3VA51) Terasaki (E125, S125)
Toelatingen	UL
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,819 kg
Brutogewicht	0,848 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,202
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Product omschrijving	SV CB-apparatenadapter, 125A, 690V, 3-polig, tbv RiLine60 railsystemen tot 1600 A (60 mm), max. 120 mm <sup>2</sup> , klemruimte=18,5x15,5 mm tbv flexiblar, bovenaansluiting

# Goedkeuringen

---

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