

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## **CB-Geräteadapter – SV 9342.550**

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# CB-Geräteadapter 3-polig – SV 9342.550

erstellt am: 27.06.2018 auf [www.rittal.com/at-de](http://www.rittal.com/at-de)



## Produktbeschreibung

<b>Material:</b>	Polyamid (PA 6.6) Brandverhalten gemäß UL 94-V0
<b>Farbe:</b>	RAL 7035
<b>Lieferumfang:</b>	Klemmenabdeckung Nutensteine
<b>Hinweis:</b>	Leitungsabgang: Schalterausgang bzw. als abgehende Leitung vom Schaltgerät Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen

## Produktmerkmale

<b>Passend für Sammelschienen:</b>	mit Querschnitts-Höhe: 5 mm mit Querschnitts-Höhe: 10 mm
<b>Anzahl Pole:</b>	3-polig
<b>Für Schienensysteme mit Mittenabstand:</b>	60 mm
<b>Abmessungen:</b>	Breite: 90 mm Höhe: 225 mm
<b>Anschlussart (elektrisch):</b>	Rahmenklemme
<b>Bemessungsbetriebsspannung:</b>	690 V, 3~
<b>Klemmraum für lamellierte Kupferschienen:</b>	Breite: 18,5 mm Höhe: 15,5 mm

<b>Anschluss für Rundleiter-Querschnitte:</b>	35 mm <sup>2</sup> - 120 mm <sup>2</sup>
<b>Bemessungsstrom (max.):</b>	125 A
<b>Leitungsabgang:</b>	unten
<b>Passend für Hersteller (Typ):</b>	ABB (S1, S2, T1, T1 UL, T2, T2 UL, XT1, XT2) Allen Bradley (140-CMN) Eaton (NzM1, NzM1 UL, BZM B1) GE (FD160) OZ (BC160N) Schneider Electric (NS80, NSC100, NSE75, NS100) Schrack (MC1) Siemens (3RV13 53, 3VT1, 3VA10, 3VA11, 3VA51) Terasaki (E125, S125)
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>Gewicht/VE:</b>	0,82 kg
<b>EAN:</b>	4028177525665
<b>Zolltarifnummer:</b>	85369095
<b>ETIM 6.0:</b>	EC001531
<b>ETIM 5.0:</b>	EC001531
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27370304
<b>eCl@ss 7.0/7.1:</b>	27400613
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27400613
<b>eCl@ss 5.1/5.1.4:</b>	27370302
<b>Produktbeschreibung (lang):</b>	SV CB-Geräteadapter, 125 A, 690 V, 3-polig, Leitungsabgang unten, Rundleiteranschluss 35-120 mm <sup>2</sup> , Klemmraum BH: 18,5x15,5 mm

## Approbationen

**Approbationen:** ABS  
C-UL  
DNV-GL  
Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL

**Zertifikate:** EAC

**Ausschreibungstext**