

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

CB-Geräteadapter – SV 9345.610

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



CB-Geräteadapter 3-polig – SV 9345.610

erstellt am: 27.06.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

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

Produktmerkmale

Passend für Sammelschienen:	mit Querschnitts-Höhe: 5 mm mit Querschnitts-Höhe: 10 mm
Anzahl Pole:	3-polig
Für Schienensysteme mit Mittenabstand:	60 mm
Abmessungen:	Breite: 105 mm Höhe: 240 mm
Bemessungsbetriebsspannung:	690 V, 3~
Bemessungsstrom (max.):	250 A
Leitungsabgang:	unten

Passend für Hersteller (Typ): ABB (S3, T3, T4/320 A, T3 UL, T4 UL, XT3, XT4)
 Allen Bradley (140U-J)
 Eaton (NZM2, NZM2 UL, BZM B2)
 GE (FE160, FE250, FD160)
 Mitsubishi (DPX 250)
 Mitsubishi (NF125-SGW/HGW, NF160-SGW/HGW)
 OEZ (BD250N, BD250S)
 Schneider Electric (NS(X)100, NS(X)160, VL160, GV7, NSF150, NSF250)
 Schrack (MC2)
 Siemens (VL150(X) UL, VL160(X), VL250, VL250 UL, 3RV10 63, 3RV13 63, 3RV13 64, 3VT2, 3VA12/20/21/22, 3VA52/61/62)
 Terasaki (H125, L125, H160, L160, S160, E250, H250, L250)

Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	1,52 kg
EAN:	4028177679986
Zolltarifnummer:	85369095
ETIM 6.0:	EC001531
ETIM 5.0:	EC001531
eCl@ss 8.0/8.1:	27370304
eCl@ss 7.0/7.1:	27400613
eCl@ss 6.0/6.1:	27400613
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Produktbeschreibung (lang):	SV CB-Geräteadapter, 250 A, 690 V, 3-polig, Leitungsabgang unten, mit Anschlussbändern

Approbationen

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

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Konformitätserklärung