

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9345.600 CB-Geräteadapter

Stand: 19.08.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9345.600 - CB-Geräteadapter 3-polig

CB-Geräteadapter für universelle und vereinfachte Montage von Leistungsschaltern.

## Eigenschaften

|  |   |
|--|---|
| Best.-Nr.                                | SV 9345.600   |
| Material                                 | Polyamid<br>Brandverhalten gemäß UL 94-V0   |
| Farbe                                    | RAL 7035  |
| Lieferumfang                             | Anschlussbänder<br>Nutensteine  |
| Bemessungsstrom max.                     | 250 A   |
| Bemessungsbetriebsspannung               | 690 V, 3~   |
| Elektrische Werte UL (SCCR)              | 65 kA - 480 V, Circuit Breaker max. 250 A, DIVQ/7   |
| Leitungsabgang                           | oben  |
| Für Schienensysteme mit<br>Mittenabstand | 60 mm   |
| Hinweis                                  | Leitungsabgang: Schalterausgang bzw. als abgehende Leitung vom<br>Schaltgerät<br>Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen<br>abweichen |
| Anzahl Pole                              | 3-polig   |
| Abmessung                                | Breite: 105 mm<br>Höhe: 240 mm  |
| Passend für Sammelschienen               | Höhe: 5, 10 mm  |

# Eigenschaften

---

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Passend für Hersteller (Typ) | ABB (S3, T3, T4/320 A, T3 UL, T4 UL, XT3, XT4)<br>Allen Bradley (140U-J)<br>Eaton (NZM2, NZM2 UL, BZM B2)<br>GE (FE160, FE250, FD160)<br>Legrand (DPX 250)<br>Mitsubishi (NF125-SGW/HGW, NF160-SGW/HGW)<br>OEZ (BD250N, BD250S)<br>Schneider Electric (NS(X)100, NS(X)160, NS(X)250, GV7, NSF150, NSF250)<br>Schrack (MC2)<br>Siemens (VL150(X) UL, VL160(X), VL250, VL250 UL, 3RV10 63, 3RV13 63, 3RV13 64, 3VT2, 3VA12/20/21/22, 3VA52/61/62)<br>Terasaki (H125, L125, H160, L160, S160, E250, H250, L250) |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück  |
| Gewicht/VE                   | 1,508 kg   |
| Kupferanteil (kg/Stück)      | 0.77   |
| Zolltarifnummer              | 85369095   |
| EAN                          | 4028177679962  |
| ETIM 7.0                     | EC001531   |
| ECLASS 8.0                   | 27370304   |

# Approbationen

---

|               |  |
|---------------|--|
| Approbationen | ABS<br>DNV-GL<br>Lloyds Register of Shipping<br>UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen   | Konformitätserklärung<br>Konformitätserklärung UK                  |