

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9342.514 CB-Geräteadapter

Stand: 30.06.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - CB-Geräteadapter 4-polig

Eigenschaften

| | |
|---|---|
| Best.-Nr. | SV 9342.514 |
| Material | Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0 |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Klemmenabdeckung Nutensteine |
| Anschlussart (elektrisch) | Rahmenklemme |
| Bemessungsstrom max. | 160 A |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V, 4~ |
| Elektrische Werte UL (SCCR) | 65 kA - 480 V, Circuit Breaker max. 125 A, DIVQ/7 |
| Leitungsabgang | unten |
| Für Schienensysteme mit Mittenabstand | 60 mm |
| Hinweis | Leitungsabgang: Schalterausgang bzw. als abgehende Leitung vom Schaltgerät Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen |
| Anzahl Pole | 4-polig |
| Abmessung | Breite: 120 mm Höhe: 277 mm |
| Anschluss für Rundleiter- Querschnitte | 35 - 120 mm ² |
| Klemmraum für lamellierte Kupferschienen (B x H) | 18,5 x 15,5 mm |
| Passend für Sammelschienen | Höhe: 5, 10 mm |

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--|
| Passend für Hersteller (Typ) | ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Gewicht/VE | 1,4 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 0.258 |
| Zolltarifnummer | 85369095 |
| EAN | 4028177551763 |
| ETIM 7.0 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |

Approbationen

| | |
|---------------|--|
| Approbationen | ABS C-UL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |