Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SV 9345.704 CB-Geräteadapter

Stand: 13.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SV 9345.704 - CB-Geräteadapter 4-polig

Eigenschaften

| Artikel-Nr. | SV 9345.704 |
|--|---|
| Material | Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0 |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Kupferrolle Anschlussschrauben Kontaktplatten |
| Bemessungsstrom max. | 500 A |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V, 4~ |
| 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 |
| Polzahl | 4-polig |
| Abmessung | Breite: 185 mm Höhe: 300 mm |
| Passend für Sammelschienen | Höhe: 5, 10 mm |
| Passend für Hersteller (Typ) | ABB (Tmax T5) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 3.98 |
| Bruttogewicht | 4.027 |
| | 0.765 |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 2.765 |

© Rittal 2025

Eigenschaften

| EAN | 4028177684515 |
|------------|---------------|
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |

Approbationen

| Erklärungen | Konformitätserklärung |
|-------------|--------------------------|
| | Konformitätserklärung UK |

© Rittal 2025 3