Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SV 9614.000 Mini-PLS Geräteadapter

Stand: 17.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SV 9614.000 - Mini-PLS Geräteadapter

Maximaler Bemessungsstrom von 12 A bis 100 A.

Eigenschaften

| Artikel-Nr. | SV 9614.000 |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Material | Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0 |
| Farbe | RAL 7035 |
| Anschlussleitungen (AWG) | AWG 12 |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V, 3~ |
| Bemessungsstrom max. | 25 A |
| Abmessung | Breite: 54 mm Höhe: 160 mm |
| Tragschienen Anzahl/Höhe | 1 / 7,5 mm |
| Passend für Hersteller (Typ) | ABB Eaton Siemens MS325 MS450 max. 25 A MS451 max. 25 A PKZM4 bis 25 A PKE65 bis 25 A 3RV10 31 bis 25 A |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0.27 |
| Bruttogewicht | 0.318 |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 0.041 |
| Zolltarifnummer | 85369095 |
| EAN | 4028177140745 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| | |

© Rittal 2025

Eigenschaften

ECLASS 8.0 27370304

Approbationen

| Approbationen | UR + C-UR (recognized) |
|---------------|--------------------------|
| Erklärungen | Konformitätserklärung |
| | Konformitätserklärung UK |

Ausschreibungstext

Mini PLS Geräteadapter 25A

Mini PLS Geräteadapter 25A mit Anschlussleitung 3 polig

für Mini PLS Spezial - Sammelschiene

Technische Daten

Anschlussleitung: AWG 12/ ca. 4 qmm

Baubreite: 54 mm Länge: 160 mm Tragschiene: 1

Tragschienenhöhe: 7,5 mm

System:

Rittal Mini PLS

© Rittal 2025