

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9629.000

Mini-PLS Geräteadapter

Stand: 18.08.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9629.000 - Mini-PLS Geräteadapter

Maximaler Bemessungsstrom von 12 A bis 100 A.

Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 9629.000
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 9011
Anschlussleitungen (AWG)	35 mm ²
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Bemessungsstrom max.	100 A
Abmessung	Breite: 90 mm Höhe: 160 mm
Passend für Hersteller (Typ)	ABB Eaton Schneider Electric Siemens MS451 max. 40 A MS495 MS496 MS497 T1 T2 NZM 1 PKZM4 NS 80 GV3 3RV10 31 3RV1341/42
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	0,794 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0.23

Eigenschaften

Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177149861
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approbationen

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

Ausschreibungstext

Mini PLS Geräteadapter 100A

Mini PLS Geräteadapter 100A mit Anschlussleitung 3 polig
für Mini PLS Spezial - Sammelschiene

Technische Daten

Anschlussleitung: bis 35 qmm

Baubreite: 90 mm

Länge: 160 mm

Tragschiene: -

Tragschienenhöhe: -

System:

Rittal Mini PLS