Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SV 9616.000 Mini-PLS Geräteadapter

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



SV 9616.000 - Mini-PLS Geräteadapter

Maximaler Bemessungsstrom von 12 A bis 100 A.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9616.000
Material	Polyamid
	Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Anschlussleitungen (AWG)	AWG 10
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Bemessungsstrom max.	40 A
Abmessung	Breite: 54 mm
	Höhe: 160 mm
Tragschienen Anzahl/Höhe	1 / 7,5 mm
Passend für Hersteller (Typ)	Schneider Electric
	Siemens
	GV3 max. 40 A
	3RV10 31 max. 40 A
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.27
Bruttogewicht	0.32
Kupferanteil (kg/Stück)	0.046
Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177140783
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

© Rittal 2025

Approbationen

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

Ausschreibungstext

Mini PLS Geräteadapter 40A

Mini PLS Geräteadapter 40A mit Anschlussleitung 3 polig

für Mini PLS Spezial - Sammelschiene

Technische Daten

Anschlussleitung: AWG 10/ ca. 6 qmm

Baubreite: 54 mm Länge: 160 mm Tragschiene: 1

Tragschienenhöhe: 7,5 mm

System:

Rittal Mini PLS

© Rittal 2025