

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.700 Geräteadapter

Stand: 19.08.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.700 - Geräteadapter Klemmbefestigung

Für Leistungsschalter der Fabrikate ABB, Eaton, Schneider Electric und Siemens. Für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 9677.700
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	185 mm
Leitungsabgang	unten
Montageart	Klemmbefestigung
Anzahl Pole	3-polig
Bemessungsstrom max.	1.000 A
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Hinweis	Leitungsabgang: Schalterausgang bzw. als abgehende Leitung vom Schaltgerät Geeignet für den Einsatz von Schaltgeräten mit frontseitigem Schraubanschluss Aufbau auf Sammelschienensystem mit und ohne Abdeckprofil möglich
Abmessung	Breite: 300 mm Höhe: 652 mm
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm
Passend für Hersteller (Typ)	ABB (Tmax T7 - 800 A/1000 A) Eaton (NZM4 - 800 A/1000 A) Schneider Electric (NS - 800 A/1000 A) Siemens (VL1250/3VL7 - 1000 A)
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	15,3 kg

Eigenschaften

Kupferanteil (kg/Stück)	7.745
Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177707092
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
