

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.770 Geräteadapter

Stand: 18.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.770 - Geräteadapter Klemmbefestigung

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

Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 9677.770
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Anschlussbänder
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	185 mm
Leistungsabgang	unten
Montageart	Klemmbefestigung
Anzahl Pole	3-polig
Bemessungsstrom max.	630 A
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Hinweis	Leistungsabgang: 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: 150 mm Höhe: 585 mm
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm
Passend für Hersteller (Typ)	ABB (Tmax T5) Eaton (NZM3) Schneider Electric (NSX630) Siemens (3VA23, 3VA24, 3VL4)
Verpackungseinheit	1 Stück

Eigenschaften

Gewicht/VE	6,09 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	3.754
Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177802322
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approbationen

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