

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 3439.010 Anschlussadapter

Stand: 07.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3439.010 - Anschlussadapter

Für Schienensysteme mit 60 mm Mittenabstand.

Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 3439.010
Material	Abdeckung: ABS Chassis: Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT) Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Bemessungsstrom max.	600 A
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Leitungsabgang	oben/unten
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Hinweis	Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen UL-Approbatation nur in Verbindung mit AC-Anwendung gültig Die Bemessungsbetriebsspannung bei DC-Anwendungen ist abhängig von der Sammelschienenanordnung im Sammelschienenhalter 9340.050/9341.050/9342.050
Anzahl Pole	3-polig
Abmessung	Breite: 180 mm Höhe: 247 mm
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen (B x H)	24 x 21 mm
Anschluss von Rundleitern, mehrdrähtig	35 - 240 mm ²
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	4,56 kg

Eigenschaften

Kupferanteil (kg/Stück)	0.732
Zolltarifnummer	85369010
EAN	4028177236295
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approbationen

Approbationen	ABS
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
