

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Anschlussadapter – SV 3439.010

Stand : 19.07.2021

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

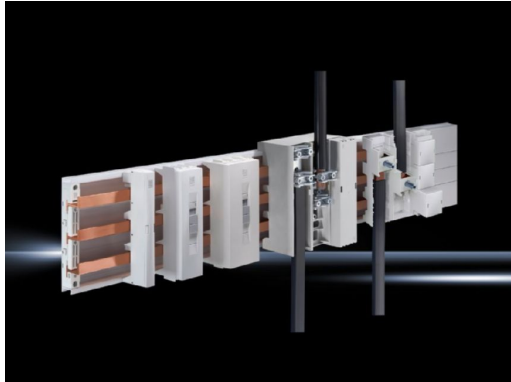
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Anschlussadapter – SV 3439.010

erstellt am: 19.07.2021 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Material:
Abdeckung: ABS
Chassis: Polyamid
Chassis 3439.010: Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT)
Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Chassis: Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT)

Farbe: RAL 7035

Hinweis: Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen
UL-Approval 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

Produktbeschreibung

Passend für Sammelschienen: mit Querschnitts-Höhe: 5 mm
mit Querschnitts-Höhe: 10 mm

Anzahl Pole: 3-polig

Für Schienensysteme mit Mittenabstand: 60 mm

Abmessungen: Breite: 180 mm
Höhe: 247 mm

Bemessungsstrom max.: 600 A

Bemessungsbetriebsspannung: 690 V, 3~

Klemmraum für lamellierte Breite: 24 mm

Kupferschienen:	Höhe: 21 mm
Anschluss für Rundleiter-Querschnitte:	feindrätig mit Aderendhülse: 35 mm ² - 240 mm ² mehrdrätig: 35 mm ² - 240 mm ²
Leistungsabgang:	oben/unten
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	4,56 kg
Kupferanteil (kg / Stück):	0,73
EAN:	4028177236295
Zolltarifnummer:	85369010
ETIM 7.0:	EC001531
ETIM 6.0:	EC001531
eCl@ss 8.0/8.1:	27370304
eCl@ss 6.0/6.1:	27370304
Produktbeschreibung:	SV Anschlussadapter, 600 A, 690 V, 3-polig, Leistungsabgang oben/unten, Rundleiteranschluss 35-240 mm ² , Klemmraum BH: 24x21 mm

Approbationen

Approbationen:	ABS
Zertifikate:	EAC
Erklärungen:	Konformitätserklärung