

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 3439.010 Anschlussadapter

Stand: 12.04.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://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

Artikel-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
Polzahl	3-polig
Abmessung	Breite: 180 mm Höhe: 247 mm
Anschluss von Rundleitern, mehrdrähtig	35 - 240 mm <sup>2</sup>
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen (B x H)	24 x 21 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4,36 kg

# Eigenschaften

---

Bruttogewicht	4,635 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,732
Zolltarifnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
ETIM 8	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeschreibung	SV Anschlussadapter, 600 A, 690 V, 3-polig, Leitungsabgang oben/ unten, Rundleiteranschluss 35-240 mm <sup>2</sup> , Klemmraum BH: 24x21 mm

# Approbationen

---

Approbationen	ABS
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK