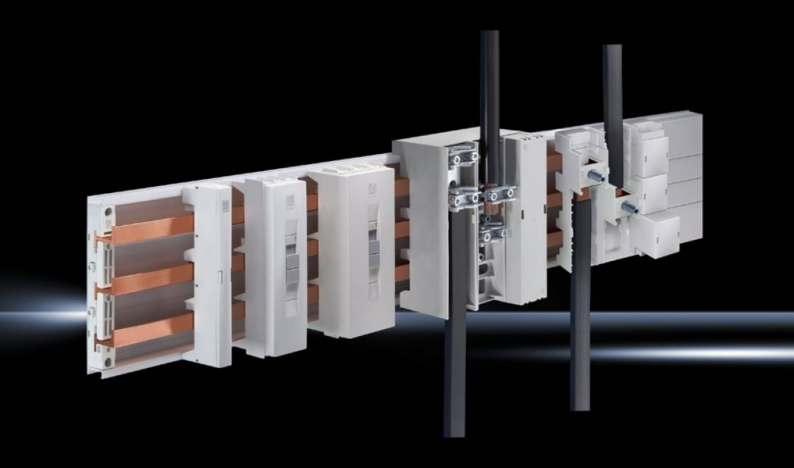
#### Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SV 3439.010 Anschlussadapter

Stand: 13.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



#### 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-Approbation 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 mm²
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen (B x H)	24 x 21 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4.36

© Rittal 2025

## Eigenschaften

Bruttogewicht	4.635
Kupferanteil (kg/Stück)	0.732
Zolltarifnummer	85369010
EAN	4028177236295
ETIM 9	EC001531
ETIM 8	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

### Approbationen

Approbationen	ABS
Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3