

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9677.900 Anschlussadapter

Stand: 04.06.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9677.900 - Anschlussadapter

Zum Anschluss von Rundleitern. Für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.900
Material	Chassis: Glasfaserverstärkter Polyester Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	185 mm
Leitungsabgang	oben/unten
Anschlussart (elektrisch)	Schraube M12
Polzahl	3-polig
Bemessungsstrom max.	800 A
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Hinweis	Bei Einsatz der Komponenten auf Sammelschienen mit Berührungsschutzabdeckung ist die Verwendung der Kontaktklemme erforderlich
Abmessung	Breite: 100 mm Höhe: 665 mm
Anschluss von Rundleitern	6 - 240 mm <sup>2</sup>
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4,5 kg
Bruttogewicht	5 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	3,128
Zolltarifnummer	85369010
ETIM 9	EC001531

# Eigenschaften

---

ECLASS 8.0

27370304

---

Produktbeschreibung

SV Anschlussadapter, 800 A, 690 V, 3-polig, 185 mm,  
Leitungsabgang oben/unten, Rundleiteranschluss 6-240 mm<sup>2</sup>

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung  
Konformitätserklärung UK