

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 3057.000

# Sammelschienenhalter

Stand: 30.06.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

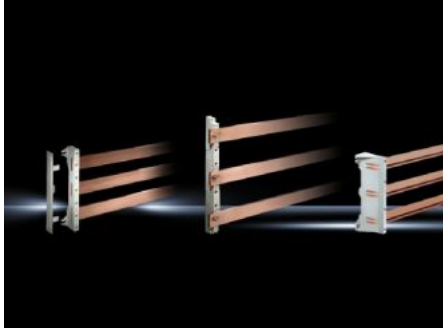
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 3057.000 - Sammelschienenhalter

Für Sammelschienensysteme 1250 A (100 mm), 1600 A (185 mm), 2500 A (150 mm), 3000 A (150 mm).



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 3057.000
Material	Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT) Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Polzahl	3-polig 150 mm
Passend für Sammelschienen	60 x 10 80 x 10 100 x 10
Bemessungsstrom max.	3 000 A
Abmessung	Breite: 30 mm Höhe: 420 mm Tiefe: 170 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	4,496 kg
Bruttogewicht	4,695 kg
Zolltarifnummer	85469010
ETIM 9	EC001166
ETIM 8	EC001166

# Eigenschaften

---

ECLASS 8.0

27400607

---

Produktbeschreibung

SV Sammelschienenhalter, 3-polig, 150 mm

Schienenmittenabstand, für Sammelschiene BH: 100x10 mm

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK

# Ausschreibungstext

SV Sammelschienenhalter

Sammelschienenhalter zur Aufnahme von Sammelschienen.

Geeignet für Sammelschienen 3 x 2 x 100 x 10 mm.

Bemessungsbetriebsspannung: 1000 V~, 50/60 Hz

gemäß VDE 0660

Bemessungsstrom: bis 3000 A

Material: PBT

Brandverhalten: UL 94-V0

Dauerbetriebstemperatur: 140 °C

Schienenmittenabstand: 150 mm

Anzugsdrehmomente

Befestigungsschraube: 8 - 10 Nm

Deckelbefestigung: 5 - 10 Nm