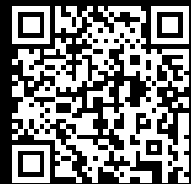


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 3057.000

Sammelschienenshalter

Stand: 17.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

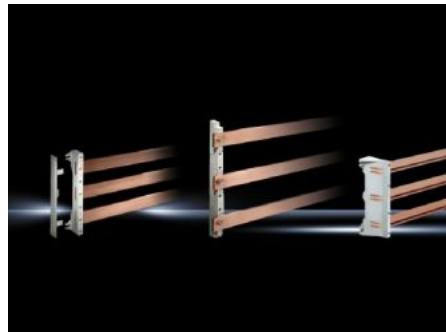
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 3057.000 - Sammelschienenshalter

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
Bruttogewicht	4.695
Zolltarifnummer	85469010
EAN	4028177035812
ETIM 9	EC001166

Eigenschaften

ETIM 8 EC001166

ECLASS 8.0 27400607

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

Schienemittenabstand: 150 mm

Anzugsdrehmomente

Befestigungsschraube: 8 - 10 Nm

Deckelbefestigung: 5 - 10 Nm