

# **Rittal – Das System.**

**Schneller – besser – überall.**



**SV 3073.000**

## **Sammelschienenshalter**

Stand: 02.02.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



**SCHALTSCHRÄNKE**

**STROMVERTEILUNG**

**KLIMATISIERUNG**

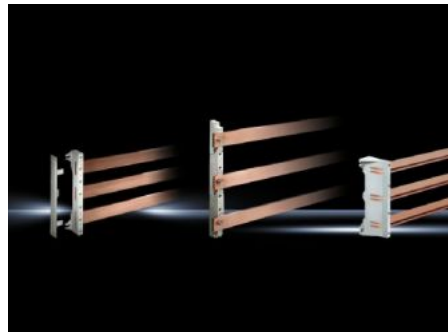
**IT-INFRASTRUKTUR**

**SOFTWARE & SERVICE**

**FRIEDEM L OH GROUP**

# SV 3073.000 - Sammelschienenshalter

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



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 3073.000
Material	Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT) Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Polzahl	3-polig 100 mm
Passend für Sammelschienen	30 x 10 40 x 10 50 x 10 60 x 10
Bemessungsstrom max.	1 250 A
Abmessung	Breite: 22 mm Höhe: 320 mm Tiefe: 70 mm
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	1.612
Bruttogewicht	1.83
Zolltarifnummer	85469010
EAN	4028177036079

# Eigenschaften

---

ETIM 9 EC001166

ETIM 8 EC001166

ECLASS 8.0 27400607

# Approbationen

---

Erklärungen Konformitätserklärung  
Konformitätserklärung UK

# Ausschreibungstext

SV Sammelschienenhalter

Sammelschienenhalter zur Aufnahme von Sammelschienen. 3 poliger Sammelschienenhalter mit 100 mm Schienenmittenabstand.

Bemessungsbetriebsspannung: 1000 V~, 50/60 Hz  
gemäß VDE 0660

Bemessungsstrom: bis 1250 A

Material: PBT

Brandverhalten: UL 94-V0

Dauerbetriebstemperatur: 140 °C

Schienenmittenabstand: 100 mm

Schienenaufnahme ohne Steckelemente: 60 x 10 mm

Anzugsdrehmomente

Befestigungsschraube: 8 - 10 Nm

Deckelbefestigung 1 - 3 Nm