

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9340.030 Sammelschienenhalter

Stand: 23.02.2025 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.030 - Sammelschienenhalter 1-polig

## Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 9340.030
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Passend für Sammelschienen	12 x 5/10 15 x 5 - 30 x 10
Passend für Sammelschienen	Flachkupferschienen
Polzahl	1-polig
Hinweis	Aufbau von mehrpoligen Systemen mit 60 mm Schienenmittenabstand durch Anreihung der Sammelschienenhalter möglich Halter geeignet für AC- und DC-Anwendung.
Hinweis zur Best.-Nr.	Bei Einsatz von Sammelschienen 12 x 5/10 mm ist zusätzlich das Distanzstück 9340.090 zu verwenden
Bemessungsbetriebsspannung	1000 V, 1~ 1500 V (DC)
PEN/N/PE-Halter	Ja
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	0.2
Bruttogewicht	0.24
Zolltarifnummer	85469010
EAN	4028177583580
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

# Approbationen

---

Approbationen

ABS  
DNV-GL  
Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL (listed)

---

Erklärungen

Konformitätserklärung  
Konformitätserklärung UK

## Ausschreibungstext

Sammelschienenhalter 1 polig

Sammelschienenhalter mit Innenbefestigung, 1 polig

Technische Daten

Schienenmittenabstand: 60mm

Sammelschienen E-Cu : 12 x 5/10, 15 x 5 bis 30 x 10mm

Baubreite: 20 mm

Länge: 60 mm

System:

Rittal RiLine60