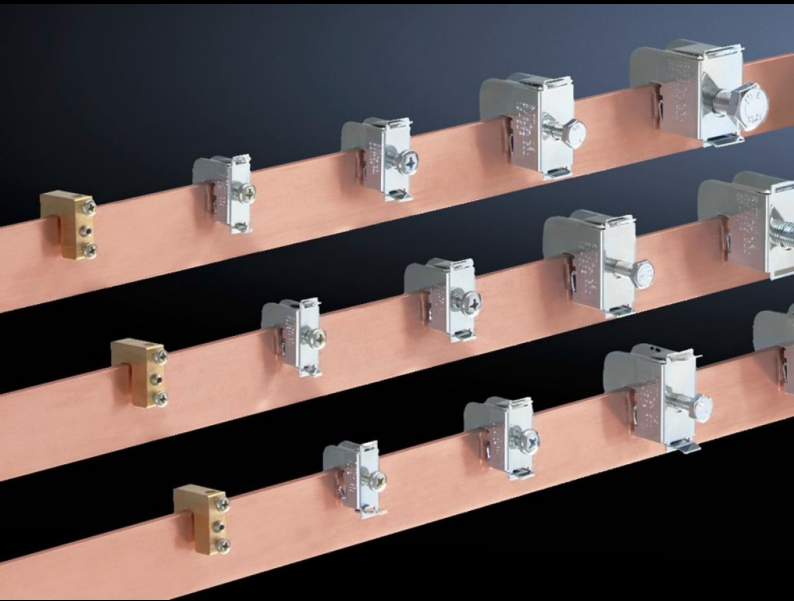
## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SV 3555.000 Leiteranschlussklemme

Stand: 07.11.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



#### SV 3555.000 - Leiteranschlussklemme

Zum Anschluss von Rundleitern und lamellierten Kupferschienen.

### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 3555.000
Produktbeschreibung	Zum Anschluss von Rundleitern und lamellierten Kupferschienen.
Material	Messing
Hinweis	Bei Einsatz von fein- oder feinstdrähtigen Leitern sind Aderendhülsen zu verwenden
Anschluss von Rundleitern	1 - 4 mm²
Für Schienenstärke	6 - 10 mm
Verpackungseinheit	15 Stück
Nettogewicht	0.345
Bruttogewicht	0.401
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,5 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	85369010
EAN	4028177044258
ETIM 9	EC000001
ETIM 8	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

### Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025

### Ausschreibungstext

#### Leiteranschlussklemmen

Leiteranschlussklemme für Schienenstärke 6 - 10 mm

Technische Daten

Breite:8,0

Höhe min.: -

Höhe max.: -

**Anschlussart** 

Rundleiter:1 - 4 qmm

Klemmraum lam. Kupferschiene: -

System:

Rittal RiLine60

© Rittal 2025 3