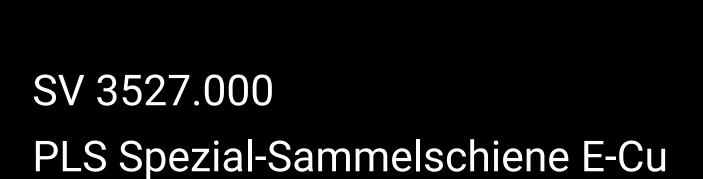
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.



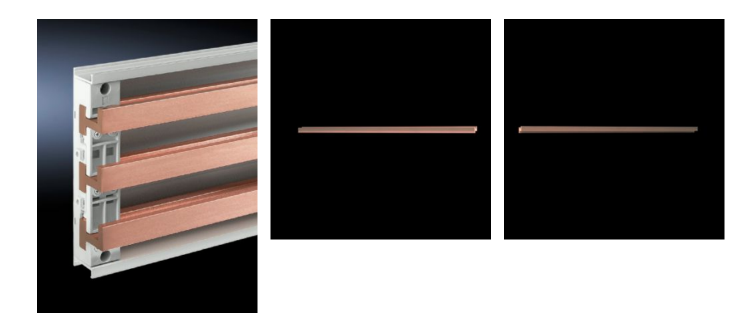


Stand: 03.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SV 3527.000 - PLS Spezial-Sammelschiene E-Cu

Längen von 495 mm bis 2400 mm.



Eigenschaften

| Artikel-Nr. | SV 3527.000 |
|-------------------------|-----------------------|
| Material | E-Cu |
| Schienenstärke | 10 mm |
| Querschnitt | 900 mm² |
| Hinweis | Individuell ablängbar |
| Sammelschienen-Typ | Sammelschiene E-Cu |
| Passend für | PLS 1600 |
| Sammelschienensystem | |
| Passend für Artikel-Nr. | 9342.000 |
| | 9342.004 |
| | 9342.050 |
| Abmessung | Länge: 495 mm |
| Passend für | Breite: = 600 mm |
| Verpackungseinheit | 3 Stück |
| Nettogewicht | 11.85 |
| | |

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

| Bruttogewicht | 12 |
|-------------------------|---------------|
| Kupferanteil (kg/Stück) | 4 |
| Zolltarifnummer | 74071000 |
| EAN | 4028177043756 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |

Approbationen

| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------------|
| Erklärungen | Konformitätserklärung |
| | Konformitätserklärung UK |

Ausschreibungstext

PLS 1600 Spezial-Sammelschiene E-Cu

PLS 1600 Spezial - Sammelschienen E-Cu

Technische Daten Länge: 495 mm

Schienenstärke: 10 mm Querschnitt: 900 qmm Gewicht: 8,01 Kg/m Elektrische Werte IEC: bis 1600 A UL 508: 1400 A

System:

Rittal RiLine60

© Rittal 2025