

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 3528.010

## PLS Spezial-Sammelschiene E-Cu

Stand: 12.05.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 3528.010 - PLS Spezial-Sammelschiene E-Cu

Längen von 495 mm bis 2400 mm.



## Eigenschaften

|                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Artikel-Nr.                          | SV 3528.010                      |
| Material                             | E-Cu                             |
| Schienenstärke                       | 10 mm                            |
| Nennstrom (max.)                     | 1'368 A                          |
| Querschnitt                          | 900 mm <sup>2</sup>              |
| Hinweis                              | Individuell ablängbar            |
| Sammelschienen-Typ                   | Sammelschiene E-Cu               |
| Passend für<br>Sammelschienen-system | PLS 1600                         |
| Passend für Artikel-Nr.              | 9342.000<br>9342.004<br>9342.050 |
| Abmessung                            | Länge: 895 mm                    |
| Passend für                          | Breite: = 1.000 mm               |
| Verpackungseinheit                   | 3 Stück                          |

# Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Nettogewicht            | 21,72 kg  |
| Bruttogewicht           | 21,72 kg  |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 7,24  |
| Zolltarifnummer         | 74071000  |
| ETIM 9                  | EC001522  |
| ETIM 8                  | EC001522  |
| ECLASS 8.0              | 27370303  |
| Produktbeschreibung     | SV PLS Spezial-Sammelschiene E-Cu, L: 895 mm, PLS 1600, Schienenstärke 10 mm, 900 mm <sup>2</sup> Schienenquerschnitt |

# Approbationen

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

# Ausschreibungstext

PLS 1600 Spezial - Sammelschienen

PLS 1600 Spezial - Sammelschienen E-Cu

Technische Daten

Länge: 895 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