

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 3583.000 Sammelschiene E-Cu

Stand: 07.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3583.000 - Sammelschiene E-Cu

Länge: 2400 mm/Schiene.



Eigenschaften

| | |
|-------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SV 3583.000 |
| Material | E-Cu F30 |
| Hinweis | Individuell ablängbar |
| Normen | DIN EN 13 601 |
| Querschnitt | 25 mm x 5 mm |
| Abmessung | Länge: 2.400 mm |
| Verpackungseinheit | 6 Stück |
| Nettogewicht | 15,9 kg |
| Bruttogewicht | 16,16 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 2,68 |
| Zolltarifnummer | 74071000 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| Produktbeschreibung | SV Sammelschiene E-Cu, BH: 25x5 mm, L: 2400 mm |

Approbationen

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

Ausschreibungstext

Sammelschiene aus E-Cu 57

Sammelschienen E-Cu nach DIN 13601

Technische Daten

Länge: 2400 mm

Abmessung: 25 x 5mm

Querschnitt: 124 qmm

Gewicht: 1,11 Kg/m

Elektrische Werte

IEC: bis 384 A

UL 508: 290 A

System:

Rittal RiLine60