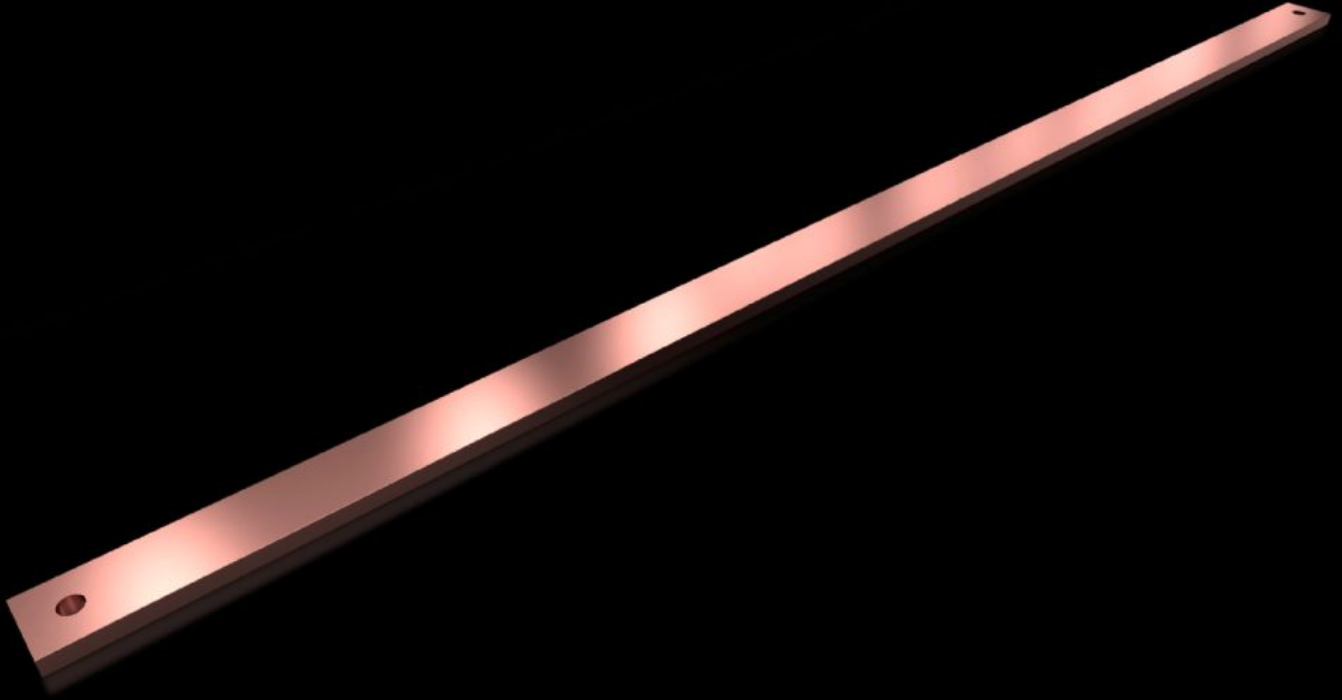


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9686.542

PE/PEN-Sammelschiene E-Cu

Stand: 01.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9686.542 - PE/PEN-Sammelschiene E-Cu für VX

Nach DIN EN 13 601. Mit integrierten Lochungen.

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SV 9686.542 |
| Produktbeschreibung | Mit integrierten Lochungen. |
| Material | E-Cu |
| Ø Lochung | 11,5 mm |
| Abmessung | Länge: 1.100 mm |
| Passend für | Breite: = 1.200 mm |
| Querschnitt | 40 mm x 10 mm |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 7,84 kg |
| Bruttogewicht | 7,9 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 3,92 |
| Zolltarifnummer | 74071000 |
| ETIM 9 | EC000329 |
| ECLASS 8.0 | 27400605 |
| Produktbeschreibung | SV PE/PEN-Sammelschiene E-Cu, Breite x Höhe: 40x10 mm, L: 1100 mm |

Approbationen

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