



SV 9640.365

Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu

Stand: 28.06.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9640.365 - Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu für System Maxi-PLS 45 S

Abmessung: 45x45 mm, Schienenquerschnitt: 974 mm², für Kabelanschluss-Systeme bis 1900 A



Eigenschaften

| | |
|-------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SV 9640.365 |
| Produktbeschreibung | Zum Aufbau von Kabelanschluss-Systemen. |
| Material | E-Cu |
| Querschnitt | 974 mm ² |
| Länge | 2 400 mm |
| Hinweis | Individuell ablängbar |
| Verpackungseinheit | 3 Stück |
| Nettogewicht | 75 kg |
| Bruttogewicht | 86 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 21,21 |
| Zolltarifnummer | 74071000 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| Produktbeschreibung | SV Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu, L: 2400 mm, 45x45 mm, Schienenquerschnitt: 974 mm ² |

Approbationen

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