



SV 9677.740

Verbindungssatz

Stand: 12.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SV 9677.740 - Verbindungssatz für Geräteadapter

Vorkonfektionierter Verbindungssatz für marktgängige Leistungsschalter (MCCB). Zur elektrischen Verbindung zwischen Schalter und Geräteadapter (3-polig).

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SV 9677.740 |
| Produktbeschreibung | Vorkonfektionierter Verbindungssatz für marktgängige Leistungsschalter (MCCB). Zur elektrischen Verbindung zwischen Schalter und Geräteadapter (3-polig). |
| Material | E-Cu |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Passend für Artikel-Nr. | 9677.700 9677.705 |
| Passend für Hersteller (Typ) | Eaton (NZM4 - 800 A/1000 A) Siemens (VL1250/3VL7 - 1000 A) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 8.1 |
| Bruttogewicht | 8.42 |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 6.404 |
| Zolltarifnummer | 74198090 |
| EAN | 4028177707047 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |

Approbationen

| | |
|---------------|--------------------|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK