

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.760 Verbindungssatz

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

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.760 - Verbindungssatz für Geräteadapter

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

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SV 9677.760 |
| 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. | 9677.710 9677.715 |
| Passend für Hersteller (Typ) | Eaton (NZM4 - 1250 A/1600 A) Siemens (VL1250/3VL7 - 1250 A, VL1600/VL8 - 1600 A) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 9,46 kg |
| Bruttogewicht | 9,59 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 6,814 |
| Zolltarifnummer | 74198090 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Produktbeschreibung | SV Verbindungssatz, für Geräteadapter, SV 9677710/715, (Eaton NZM, Siemens VL) |

Approbationen

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

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK