



# SV 9677.750

## Verbindungssatz

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

# SV 9677.750 - Verbindungssatz für Geräteadapter

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

## Eigenschaften

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr.                  | SV 9677.750   |
| 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<br>9677.715  |
| Passend für Hersteller (Typ) | ABB (Tmax T7 - 1250 A/1600 A)<br>Schneider Electric (NS - 1250 A/1600 A)<br>Siemens (3VA27 - 1250 A/1600 A)   |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück   |
| Nettogewicht                 | 10.12   |
| Bruttogewicht                | 10.36   |
| Kupferanteil (kg/Stück)      | 8.253   |
| Zolltarifnummer              | 74198090  |
| EAN                          | 4028177707030   |
| ETIM 9                       | EC002270  |
| ECLASS 8.0                   | 27400613  |

## Approbationen

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

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK