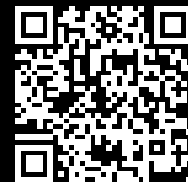


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.750 Zestaw łączeniowy

Stan: 16.04.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.750 - Zestaw łączeniowy do adaptera urządzeniowego

Konfekcjonowany zestaw łączeniowy do popularnych wyłączników mocy (MCCB). Do połączenia elektrycznego między wyłącznikiem a adapterem urządzeniowym (3-biegunowym).

## Cechy

Nr kat.	SV 9677.750
Opis produktu	Konfekcjonowany zestaw łączeniowy do popularnych wyłączników mocy (MCCB). Do połączenia elektrycznego między wyłącznikiem a adapterem urządzeniowym (3-biegunowym).
Materiał	E-Cu
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Pasuje do nr kat.	9677.710 9677.715
Pasuje do producenta (typu)	ABB (Tmax T7 - 1250 A/1600 A) Schneider Electric (NS - 1250 A/1600 A) Siemens (3VA27 - 1250 A/1600 A)
Opak.	1 szt.
Waga netto	10,12 kg
Masa brutto	10,36 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	8,253
Numer taryfy celnej	74198090
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Opis produktu	SV Zestaw łączeniowy, do adaptera urządzeniowego, SV 9677710/715, (ABB Tmax, Schneider NS)

# Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL (listed)

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK