

## Modlink MSDD Kombieinsatz 2-fach Italien

1xRJ45 Bu/Bu + Ausschnitt für 2 pol. FI/LS-Schalter

1 × Italien (CEI 23-16)

1 × RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)

1 × FI-Ausschnitt

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

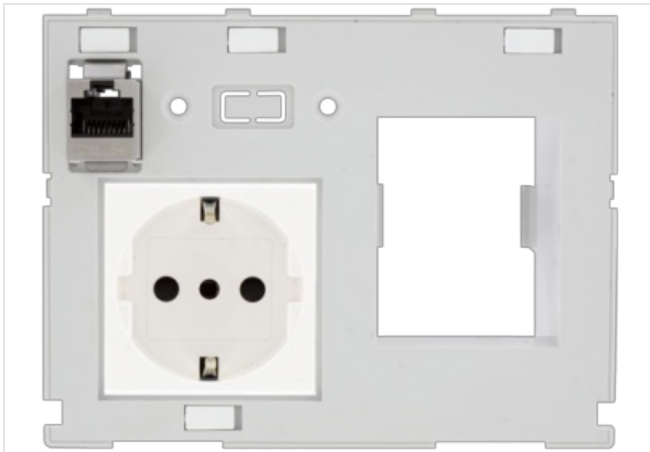


Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-9.0	27182806
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC000020
GTIN	4048879384605
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	88 mm
Breite	116 mm
Tiefe	70 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Lagertemperatur min.	-10 °C
Lagertemperatur max.	60 °C

#### Italien (CEI 23-16)

Anschlussquerschnitt max.	4 mm <sup>2</sup>
---------------------------	-------------------

AWG-Nummer max.	12
Betriebsspannung AC	250 V
Betriebsstrom	16 A
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Polzahl	2 + PE
Anschlüsse pro Pol	2
Schutzkontakt vorhanden	ja

**RJ45**

Betriebsspannung AC max. (UL-listed)	30 V
Betriebsspannung DC max. (UL-listed)	42,4 V
Betriebsstrom max. (UL)	175 mA
Familie-Bauform	RJ45
Familie-Bauform Rückseite	RJ45
Kabelkategorie min.	Cat5e
Verriegelungsart	Schnappverriegelung