

## Modlink MSDD Kombieinsatz 2-fach Deutschland

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

1 × Deutschland (VDE) weiß  
 1 × USB 3.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A  
 1 × RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)  
 1 × FI-Ausschnitt

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

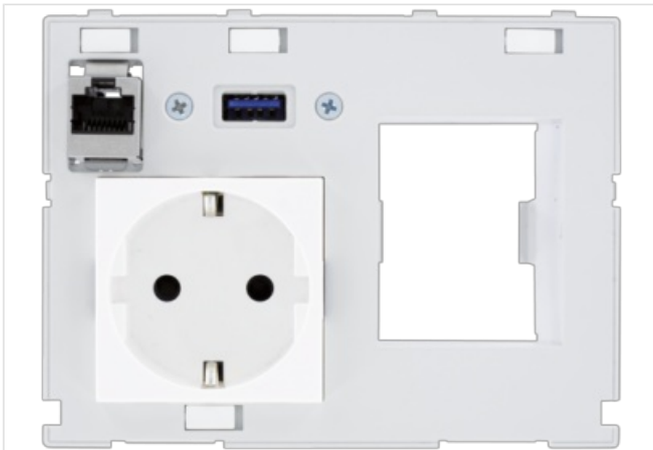


Abbildung stellvertretend



#### 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	EC002625
GTIN	4048879401869
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	88 mm
Breite	116 mm
Tiefe	70 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Lagertemperatur min.	5 °C
Lagertemperatur max.	40 °C

#### Deutschland (VDE)

Anschlussquerschnitt max.	2,5 mm <sup>2</sup>
AWG-Nummer max.	14
Betriebsspannung AC	250 V
Betriebsstrom	16 A
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Polzahl	2 + PE
Anschlüsse pro Pol	2
Schutzkontakt vorhanden	ja

**USB**

Betriebsspannung AC	48 V
Betriebsspannung DC	48 V
Betriebsspannung AC max. (UL-listed)	30 V
Betriebsspannung DC max. (UL-listed)	42,4 V
Betriebsstrom	1,5 A
USB Spezifikation	3.0
Übertragungsrate max.	5000 MBit/s
Verriegelungsart	Schnappverriegelung

**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