

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

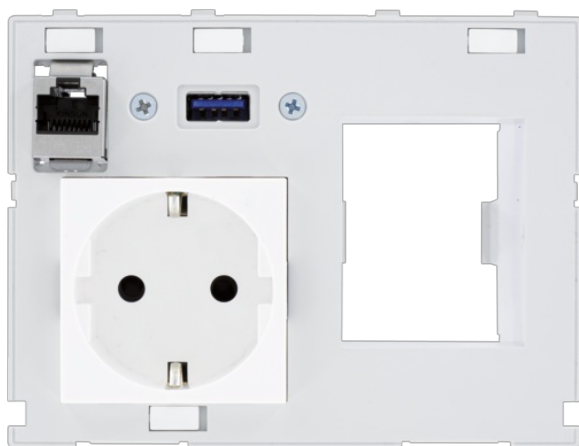


Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Abmessungen HxBxT 88x116x70 mm

RJ45

Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Anschluss Frontseite	RJ45
Anschluss Rückseite	RJ45
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Specification	CAT5e, Class D, 100 MHz, (EN 50173-1)

USB

Betriebsstrom	1.5 A
Specification	USB: 3.0 (max. 5 Gbit/s)
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC

Deutschland (VDE)

Anschlussart	Federkraftklemmen: max. 2x 2.5 mm ² (AWG 14)
Betriebsspannung	250 V AC
Polzahl	2 + PE
Betriebsstrom	16 A

Kaufmännische Daten

EAN	4048879401869
eClass	27189217
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
 Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

