

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

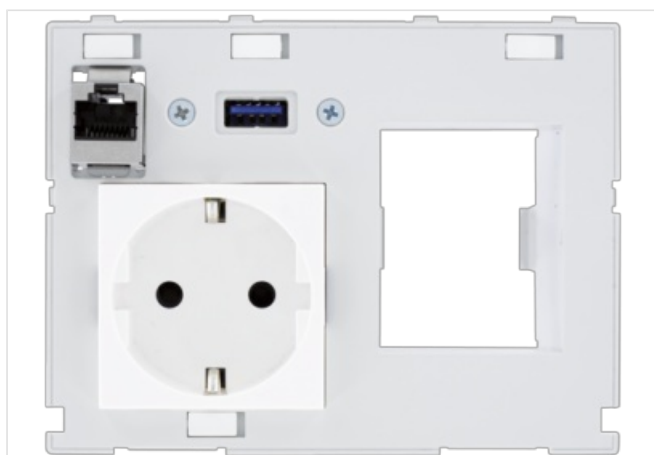
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**RJ45**

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

Allgemeine Daten

Abmessungen H×B×T	88×116×70 mm
-------------------	--------------

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

USB

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