

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1×SUB-D9 Bu/Bu + 1×RJ45 + 1xUSB-A Bu/Bu

RJ45; USB (A); SUB-D9

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

1× USB 3.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A

1× SUB-D9 (Buchse/Buchse)

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

Abbildung stellvertretend

**Allgemeine Daten**

Abmessungen HxBxT 88x51x70.4 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)

SUB-D9

Anschluss Rückseite SUB-D (Buchse)

Betriebsstrom (UL Rating) max. 175 mA

Anschluss Frontseite SUB-D (Buchse)

Verriegelung der Steckplätze UNC 4...40 Bolzen

Betriebsspannung (UL Rating) max. 30 V AC/42.4 V DC

Betriebsstrom 3 A

Polzahl 9-polig

Betriebsspannung 48 V AC/DC

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
Schirmblech	
Anzugsdrehmoment	0.9 Nm ± 0.1
Anschlussart	Gewinde M4
Herstellerartikelnummer	4000-68000-1440000