

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1×SUB-D9 Bu/St + 1×RJ45 + 1×USB-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/Stift)

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Allgemeine Daten

Abmessungen H×B×T 88×51×70.4 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 (Stift)
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 \pm 0.1
Anschlussart	Gewinde M4

Herstellerartikelnummer	4000-68000-1430000
-------------------------	--------------------