

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1×SUB-D9 Bu/Bu + 1×SUB-D9 St/St + 1×RJ45 + 1×USB-A

RJ45; USB (A); SUB-D9; SUB-D9
 1× RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)
 1× USB 2.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A
 1× SUB-D9 (Buchse/Buchse)
 1× SUB-D9 (Stift/Stift)

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Abmessungen H×B×T 88×51×45 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

Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
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	max. 500 mA
Specification	USB: 2.0 (max. 480 Mbit/s)
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	42.4 V DC

Schirmblech

Anzugsdrehmoment	0.9 Nm ±0.1
------------------	-------------

Anschlussart Gewinde M4

Kaufmännische Daten

EAN	4048879037631
eClass	27189217
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990