

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1xSUB-D9 Bu/St + 1xRJ45 + 1xUSB-A Bu/Bu

RJ45; USB (A); SUB-D9

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

1x USB 3.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A

1x SUB-D9 (Buchse/Stift)

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 (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

Kaufmännische Daten

EAN	4048879037549
eClass	27189217
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990