

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1xSUB-D25 Bu/Bu + 1xRJ45 + 1xRJ12

RJ45; RJ12; SUB-D25

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

1× RJ12 (6-pol. Kunststoff)

1× SUB-D25 (Buchse/Stift)

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Allgemeine Daten

Abmessungen H×B×T 88×51×25 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)

RJ12

Betriebsspannung	max. 48 V AC/DC
Anschluss Frontseite	RJ12
Anschluss Rückseite	RJ12
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Betriebsstrom	max. 1 A
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA

SUB-D25

Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen
Betriebsstrom	3 A
Anschluss Rückseite	SUB-D (Stift)

Anschluss Frontseite	SUB-D (Buchse)
Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Polzahl	25-polig
Herstellerartikelnummer	4000-68000-1100000