

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1×SUB-D9 Bu/Bu + 1×SUB-D15 Bu/Bu

SUB-D9; SUB-D15

1× SUB-D9 (Buchse/Buchse)

1× SUB-D15 (Buchse/Buchse)

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Allgemeine Daten

Abmessungen H×B×T 88×51×15 mm

SUB-D9

Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Betriebsstrom	3 A
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Polzahl	9-polig
Anschluss Frontseite	SUB-D (Buchse)
Anschluss Rückseite	SUB-D (Buchse)
Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen

SUB-D15 HD

Betriebsspannung	48 V AC/DC
Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Betriebsstrom	3 A
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Polzahl	15-polig
Anschluss Frontseite	SUB-D (Buchse)
Anschluss Rückseite	SUB-D (Buchse)
Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen

Kaufmännische Daten

EAN 4048879038010

eClass	27189217
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990