

Modlink MSDD Kombieinsatz 1-fach USA NEMA 5-15

1xSUD-D9 Bu/St + 1xRJ45 Bu/Bu

- 1 × NEMA 5-15 (Steck-Lötanschluss)
- 1 × RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)
- 1 × SUB-D9 (Buchse/Stift)

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Allgemeine Daten

Abmessungen H × B × T 88×51×30 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 (Stift)
Verriegelung der Steckplätze	UNC 4...40 Bolzen

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 04/19

RJ45

Betriebsspannung (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Betriebsstrom (UL Rating)	max. 175 mA
Anschluss Frontseite	RJ45
Anschluss Rückseite	RJ45
Verriegelung der Steckplätze	Snap In
Specification	CAT5e, Class D, 100 MHz, (EN 50173-1)

USA

Betriebsspannung	125 V AC
Betriebsstrom	15 A
Polzahl	2 + PE
Anschlussart	Steck-Lötanschluss: 4.8 × 0.5 mm

Kaufmännische Daten

EAN	4048879037228
eClass	27189217
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990