

## Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1×USB-A Bu/Bu + 1×RJ45 Bu/Bu + 1×DVI Bu/Bu

RJ45; USB (A); DVI

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

1× USB 2.0 (Buchse/Buchse) Bauf. A

1× DVI (Buchse/Buchse)

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-9.0	27189217
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC002625
GTIN	4048879037853
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	88 mm
Breite	51 mm
Tiefe	45 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Lagertemperatur min.	-10 °C
Lagertemperatur max.	60 °C

#### USB

Betriebsspannung AC	48 V
Betriebsspannung DC	48 V
Betriebsspannung DC (UL-listed)	42,4 V
Betriebsstrom max.	500 mA
USB Spezifikation	2.0
Übertragungsrate max.	480 MBit/s
Verriegelungsart	Schnappverriegelung

**RJ45**

Betriebsspannung AC max. (UL-listed)	30 V
Betriebsspannung DC max. (UL-listed)	42,4 V
Betriebsstrom max. (UL)	175 mA
Familie-Bauform	RJ45
Familie-Bauform Rückseite	RJ45
Kabelkategorie min.	Cat5e
Verriegelungsart	Schnappverriegelung

**DVI**

Betriebsspannung AC max.	40 V
Betriebsstrom max.	1,5 A
Familie-Bauform Rückseite	DVI
Geschlecht	female
Geschlecht Rückseite	female
Polzahl	24 + 4