

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1×USB-A Bu/St 0,7m Leitung + 1xRJ45

USB (Bauf. A); RJ45
1× USB 2.0 (Buchse/Buchse/0.7 m Kabel) Bauf. A
1× RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (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	4048879037594
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	88 mm
Breite	51 mm
Tiefe	45 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Lagertemperatur min.	5 °C
Lagertemperatur max.	40 °C

Schirmblech

Anschlussinformation	Gewinde M4
----------------------	------------

Anzugsdrehmoment 0,9 Nm

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