

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

2xUSB-A Bu/Bu + 1xRJ45

ArtNr.: 4000-68000-0960000

Gewicht: 0.069 kg

Ursprungsland: DE

Typenbezeichnung: FR.Modul 1 x RJ45 + 2 x USB Bu/Bu

RJ45; USB; USB (A)

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

2 x USB (Buchse/Buchse) Bauform A

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

URL Webshop	https://shop.murrelektronik.com/4000-68000-0960000
GTIN	4048879037785
ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-7.1	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-8.1	27189217
ECLASS-9.0	27182806
ECLASS-9.1	27189217
ECLASS-10.0.1	27182806
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.0	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ECLASS-13.0	27182806
ECLASS-14.0	27182806
ETIM-5.0	EC002625
ETIM-6.0	EC002625

ETIM-7.0	EC002625
ETIM-8.0	EC002625
EAN	4048879037785
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	88 mm
Breite	51 mm
Tiefe	60 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Umgebungstemperatur (Lagerung, Transport) -20 °C ... 60 °C

Schirmblech

Anschlussinformation	Gewinde M4
Anzugsdrehmoment	0,9 Nm
Anzugsdrehmoment Toleranz	± 0,1 Nm

USB

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

RJ45

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