

Modlink MSDD Frontplattenschnittstelle Datensteckverbindereinsatz

RJ45; USB (Bauf. A); SUB-D9

1 x RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse); 1 x USB (Buchse/Buchse) Bauform A; 1 x SUB-D9 (Buchse/Stift)

Abbildung

Abbildung stellvertretend

Zulassungen**Technische Daten**

| | |
|------------------------------|---|
| Betriebsspannung | SUB-D: max. 125 V AC/150 V DC; RJ4: max. 48 V AC/DC; RJ12: max. 48 V AC/DC; USB: max. 30 V AC/DC; PS2: max. 30 V AC/DC; DVI: max. 40 V AC |
| Betriebsstrom | SUB-D: max. 3 A; RJ45: max. 1 A; RJ12: max. 1 A; USB: max. 1 A; PS2: max. 1 A; DVI: max. 1.5 A |
| Anschlussquerschnitt | SUB-D: max. 0.5 mm ² /AWG 20; PS2: max. 0.22 mm ² /AWG 24 |
| Verriegelung der Steckplätze | SUB-D: UNC 4...40 Bolzen; RJ45: Rasthaken; RJ12: Rasthaken; USB: snap-in; PS2: snap-in |
| Specification | SUB-D: (DIN 41652/IEC 60807-1); RJ45: CAT5e (100 MHz bzw. MBit/s); USB: 2.0/Typ 2dB (max. 480 Mbit/s) |
| Einbautiefe montiert | SUB-D: ca. 32 mm; RJ45: ca. 32 mm; RJ12: ca. 32 mm; USB: ca. 80 mm; PS2: ca. 32 mm |

Allgemeine Daten

| | |
|-----------|----|
| Geschirmt | ja |
|-----------|----|

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|----------|
| Bruttogewicht | 58 |
| Nettogewicht | 58 |
| Gewichtseinheit | Gramm |
| Basismengeneinheit | ST |
| Zolltarifnummer | 85369010 |
| Liefereinheit (Stück) | 1 |
| Mindestbestellmenge (Stück) | 1 |

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: 02/12