

1) Sechskantmutter, 2) O-Ring



### Allgemeine Merkmale

<b>Anwendung</b>	Einbaustecker
<b>Zulassung/Konformität</b>	cULus WEEE

### Elektrische Merkmale

<b>Betriebsspannung <math>U_b</math></b>	300 VDC / 300 VAC
<b>Nennstrom (40 °C)</b>	4.0 A

### Elektrischer Anschluss

<b>Anschluss</b>	M12x1-Stecker, gerade, 4-polig, A-codiert
<b>Anzahl der Leiter</b>	4
<b>Leiterquerschnitt</b>	22 AWG

### Material

<b>Adernisolationmaterial</b>	PVC
<b>Kontaktmaterial</b>	Kupfer-Legierung
<b>Überwurfmutter-Material</b>	Aluminium eloxiert

### Mechanische Merkmale

<b>Anzugsdrehmoment Kabelstecker</b>	0.6 Nm
<b>Befestigung</b>	1/2" NPT
<b>Litzenlänge L</b>	2.00 m

### Schnittstelle

<b>Schaltausgang</b>	antivalent
----------------------	------------

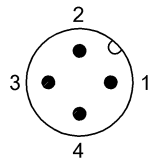
### Umgebungsbedingungen

<b>Schutzart</b>	IP67
<b>Umgebungstemperatur</b>	-40...105 °C

### Zusatztext

Schutzart nach IEC 60529, nur im verschraubten Zustand mit dem dazugehörigen Gegenstück.

## Connector Drawings



- PIN 1: braun
- PIN 2: weiß
- PIN 3: blau
- PIN 4: schwarz

## Wiring Diagrams

