

1) Sechskantmutter, 2) O-Ring



Allgemeine Merkmale

Anwendung	Einbaustecker
Zulassung/Konformität	cULus WEEE

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung U_b	300 VDC / 300 VAC
Nennstrom (40 °C)	4.0 A

Elektrischer Anschluss

Anschluss	M12x1-Stecker, gerade, 5-polig, A-codiert
Anzahl der Leiter	5
Leiterquerschnitt	22 AWG

Material

Adernisolationmaterial	PVC
Kontaktmaterial	Kupfer-Legierung
Überwurfmutter-Material	Messing vernickelt

Mechanische Merkmale

Anzugsdrehmoment Kabelstecker	0.6 Nm
Befestigung	1/4"-18 NPT
Litzenlänge L	0.60 m

Schnittstelle

Schaltausgang	antivalent
----------------------	------------

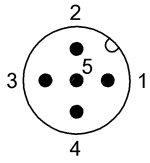
Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur	-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

PIN 5: grau

Wiring Diagrams

