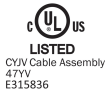


Auf einen Blick

- M8, Stecker, 3-pol.; M8, Buchse, 4-pol.
- Kopf A: IP67; Kopf B: IP67
- Material: PUR



Technische Daten

Seite A

Kopf A: Anschluss	M8
Kopf A: Winkel Kabelabgang	0°
Kopf A: Geschlecht	Männlich
Kopf A: Kodierung	A
Kopf A: Polzahl	3
Kopf A: Sechskantschlüsselweite	SW9
Kopf A: Anzugsdrehmoment	0,4 Nm
Kopf A: Rändelschraube Material	Messing, vernickelt

Seite B

Kopf B: Anschluss	M8
Kopf B: Winkel Kabelabgang	0°
Kopf B: Geschlecht	Weiblich
Kopf B: Kodierung	A
Kopf B: Polzahl	4
Kopf B: Sechskantschlüsselweite	SW9

Seite B

Kopf B: Anzugsdrehmoment	0,4 Nm
Kopf B: Rändelschraube Material	Zinkdruckguss, vernickelt

Kabel

Betriebsspannung (UL)	30 V AC/DC
-----------------------	------------

Elektrische Daten

Betriebsspannung	max. 50 V AC / 60 V DC
Betriebsspannung (UL)	30 V AC/DC
Strombelastbarkeit je Kontakt	max. 4 A

Mechanische Daten

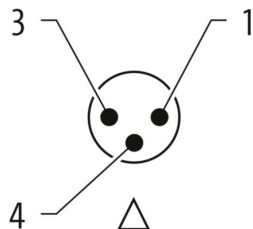
Kopf A: Schutzklasse	IP67
Kopf B: Schutzklasse	IP67

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (ruhender Zustand)	- 25 ...+ 85 °C
Kopf A: Verschmutzungsgrad	3
Kopf B: Verschmutzungsgrad	3

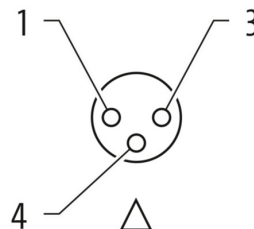
Seite A

Kodierung



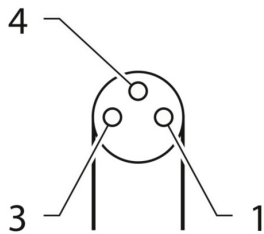
Seite B

Kodierung



Seite B

Kodierung



Masszeichnung

