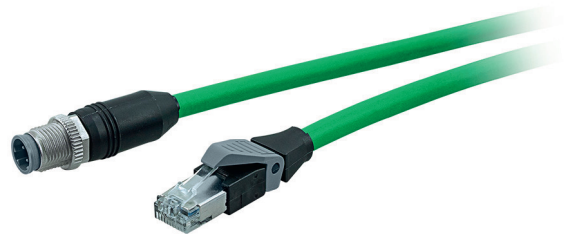


Auf einen Blick

- Ethernet Kabel für Robotik Applikationen
- M12/4-pol Stecker auf RJ45
- Länge 2,0 m



Technische Daten

Elektrische Daten

Übertragungs- kategorie	CAT5E
Schirmung	ja
Polzahl	4
Anschlüsse	M12 Stecker, verschraubbar RJ45

Mechanische Daten

Min. Biegeradius statisch	58,8
Min. Biegeradius bewegt	79,2 mm
Einsatz in Schleppkette	Ja, flexibles Kabel
Kabellänge [m]	2 m
Leiterquerschnitt	4 × 0,34mm ²

Mechanische Daten

Gewicht	≤ 140 g
Material	PUR, halogenfrei

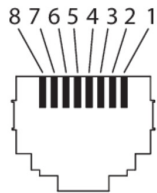
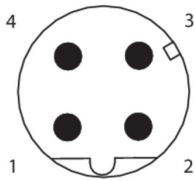
Schnittstelle

Datenschnittstelle	Ethernet
--------------------	----------

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur (sta- tisch)	-40 ... +80 °C
Betriebstemperatur (be- wegt)	-20 ... +60 °C
Konformität	CE RoHS UL (in preparation)

Steckerbelegungen



M12 RJ45

1: 1

3: 2

2: 3

4: 6