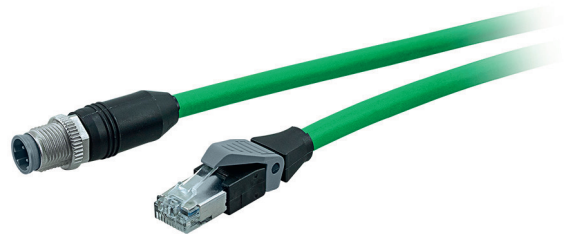


Auf einen Blick

- Ethernet Kabel für Robotik Applikationen
- M12/4-pol Stecker auf RJ45
- Länge 10,0 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]	10 m
Leiterquerschnitt	4 × 0,34mm ²

Mechanische Daten

Gewicht	≤ 700 g
Material	PUR, halogenfrei

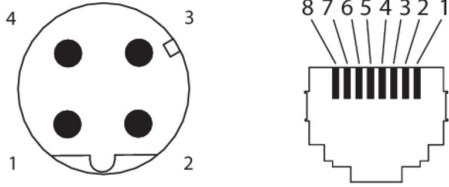
Schnittstelle

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