

Auf einen Blick

- Geschirmtes Prozess Interfacekabel (Trigger und Flash)
- M8/4-pol Buchse auf offene Enden
- schleppkettentauglich
- Länge 5,0 m

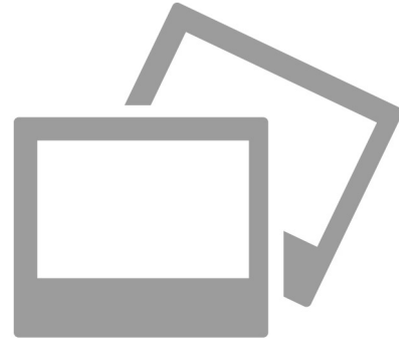


Abbildung ähnlich

Technische Daten

Elektrische Daten

Schirmung	ja
Polzahl	4
Anschlüsse	M8 Buchse, verschraubbar offene Enden

Mechanische Daten

Min. zulässiger Biegeradius statisch	25 mm
Min. zulässiger Biegeradius bewegt	63 mm
Biegezyklen	250000
Einsatz in Schleppkette	Ja
Kabellänge [m]	5 m
Gewicht	≤ 202 g

Mechanische Daten

Material	PUR
----------	-----

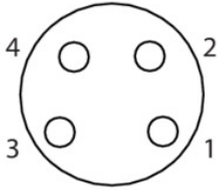
Schnittstelle

Datenschnittstelle	Prozessschnittstelle
--------------------	----------------------

Umgebungsbedingungen

Brandbeständigkeit	DIN EN 60332-2-2 VDE 0482-332-2-2 IEC 60332-2-2 UL/CSA FT-2
Halogenfreiheit	EN 50267-2-1 IEC 60754-1 VDE 0482-267-2-1
Betriebstemperatur (sta- tisch)	-25 ... +60 °C
Schutzart	IP 67 (kameraseitig)

Steckerbelegungen



M8	color
----	-------

1:	BN
----	----

2:	WH
----	----

4:	BK
----	----

3:	BU
----	----