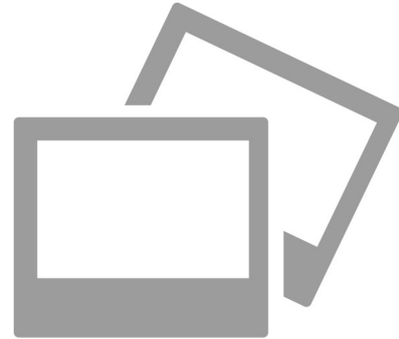


Auf einen Blick

- Geschirmtes Prozess Interfacekabel (Trigger und Flash)
- 90° abgewinkelte M8/4-pol Buchse auf offene Enden
- Länge 2,0 m
- Phase-Out ab 08/20, Alternative über Vertrieb



Technische Daten

Elektrische Daten

Schirmung	ja
Polzahl	4
Anschlüsse	M8 Buchse, verschraubbar offene Enden

Mechanische Daten

Min. zulässiger Biegeradius statisch	24
Min. zulässiger Biegeradius bewegt	48 mm
Biegezyklen	10000000
Einsatz in Schleppkette	Ja
Kabellänge [m]	2 m

Mechanische Daten

Gewicht	≤ 66 g
Material	PUR

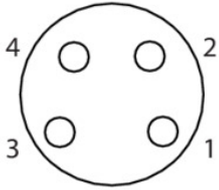
Schnittstelle

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

Umgebungsbedingungen

Brandbeständigkeit	DIN EN 60332-2-2 (20s)
Halogenfreiheit	DIN VDE 0472 Teil 815
Ölbeständigkeit	DIN EN 60811-2-1
Betriebstemperatur (statisch)	-25 ... +80 °C
Schutzart	IP 67 (kameraseitig)

Steckerbelegungen



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

1:	BN
----	----

2:	WH
----	----

4:	BK
----	----

3:	BU
----	----