

Auf einen Blick

- Prozess Interfacekabel
- 90° abgewinkelte M8/8-pol Buchse auf offene Enden
- Länge 5,0 m
- Alternativartikel: CAM8.A8-11232605

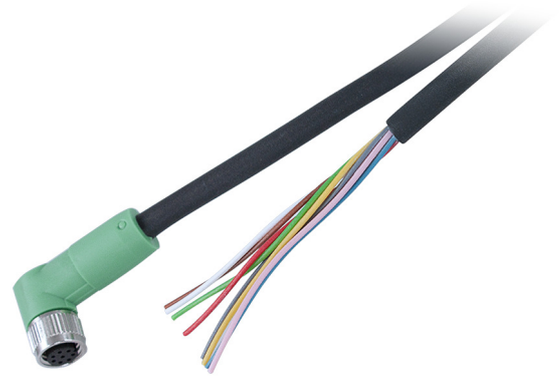


Abbildung ähnlich

Technische Daten

Elektrische Daten

Schirmung	nein
Polzahl	8
Anschlüsse	M8 Buchse, gewinkelt, verschraubbar

Mechanische Daten

Min. zulässiger Biegeradius statisch	26 mm
Min. zulässiger Biegeradius bewegt	52 mm
Einsatz in Schleppkette	Nein
Kabellänge [m]	5 m
Gewicht	≤ 175 g

Mechanische Daten

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

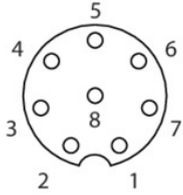
Schnittstelle

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

Umgebungsbedingungen

Brandbeständigkeit	UL 758/1581 (horizontal) UL 758/1581 FT2
Halogenfreiheit	DIN VDE 0472 Teil 815 DIN EN 50267-2-1
Ölbeständigkeit	DIN EN 60811-2-1, 168 h bei 100°C
Betriebstemperatur (statisch)	-25 ... +80 °C
Schutzart	IP 65/67/68 (kameraseitig)

Steckerbelegungen



M8	wire color	M8	wire color
1:	WH	5:	GY
2:	BN	6:	PK
3:	GN	7:	BU
4:	YE	8:	RD