

Z-ESW 31FP0500

90° Kabel 8-polig, 5,0 m HX/SX

Artikelnummer: 11120461

Auf einen Blick

- Prozess Interfacekabel für Baumer HX/SX Kameras
- 90° abgewinkelte M8/8-pol Buchse auf offene Enden
- 90° gedrehtes Polbild
- schleppkettentauglich
- Länge 5,0 m



Technische Daten

Elektrische Daten

Schirmung	nein
Polzahl	8
Anschlüsse	M8 Buchse, gewinkelt, verschraubbar

Mechanische Daten

Min. Biegeradius statisch	25,5 mm
Min. Biegeradius bewegt	51 mm
Biegezyklen	4000000
Einsatz in Schleppkette	Ja
Kabellänge [m]	5 m
Gewicht	≤ 245 g
Material	PUR

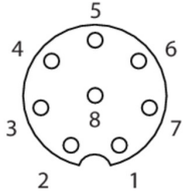
Schnittstelle

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

Umgebungsbedingungen

Brandbeständigkeit	DIN EN 60332-1-2 VDE 0482-332-1-2 IEC 60332-1-2 CSA FT-2
Halogenfreiheit	DIN EN 50267-2-1 IEC 60754-1 VDE 0482-267-2-1
Ölbeständigkeit	DIN EN 60811-2-1, 168 h bei 100°C
Betriebstemperatur (statisch)	-50 ... +80 °C
Schutzart	IP 67 (kameraseitig)

Steckerbelegungen



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