Z-ESW 31FP0500

90° Kabel 8-polig, 5,0 m HX/SX Artikelnummer: 11120461



Eigenschaften

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

Mechanische Daten			
Min. Biegeradius (statisch)	25,5 mm		
Min. Biegeradius (bewegt)	51 mm		
Biegezyklen	400000		
Einsatz in Schleppkette	Ja		
Kabellänge [m]	5 m		
Gewicht	≤ 245 g		
Material	PUR		
Elektrische Daten			
Schirmung	nein		
Polzahl	8		
Anschlüsse	M8 Buchse, gewinkelt, verschraubbar offene Enden		
Schnittstelle			
Datenschnittstelle	Prozessschnittstelle		
Umgebungsbedingungen			
Brandbeständigkeit	eit 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