

Z-ESG 32FP0500G

Geschirmtes Kabel 8-polig, weiblich, 5,0 m

Artikelnummer: 11118810

Auf einen Blick

- Geschirmtes Prozess Interfacekabel
- M8/8-pol Buchse auf offene Enden
- schleppkettentauglich
- Länge 5,0 m
- Phase-Out ab 08/20, Alternative über Vertrieb



Technische Daten

Elektrische Daten

Schirmung	ja
Polzahl	8
Anschlüsse	M8 Buchse, verschraubbar

Mechanische Daten

Min. zulässiger Biegeradius statisch	29,5 mm
Min. zulässiger Biegeradius bewegt	59 mm
Biegezyklen	2000000
Einsatz in Schleppkette	Ja
Kabellänge [m]	5 m
Gewicht	≤ 246 g
Material	PUR, halogenfrei

Schnittstelle

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

Umgebungsbedingungen

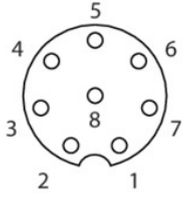
Brandbeständigkeit	DIN EN 60332-1-2 VDE 0482-332-1-2 IEC 60332-1-2 CSA FT-2
Halogenfreiheit	DIN EN 50267-2-1 IEC 60754-1 VDE 0482-267-2-1
Ölbeständigkeit	DIN EN 60811-2-1, 168 h bei 100°C
Betriebstemperatur (statisch)	-50 ... +80 °C
Schutzart	IP 65/67 (kameraseitig)

Z-ESG 32FP0500G

Geschirmtes Kabel 8-polig, weiblich, 5,0 m

Artikelnummer: 11118810

Steckerbelegungen



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