

Z-KSG 34A/KSG45AC0500G/E

Ethernetkabel für Schleppkette, 5 m

Artikelnummer: 11120360

Auf einen Blick

- Geschirmtes Ethernetkabel
- gerader M12/4-pol Stecker auf RJ45
- schleppkettentauglich
- Länge 5,0 m
- Phase-Out ab 08/20, Alternative über Vertrieb



Technische Daten

Elektrische Daten

Polzahl	4
Anschlüsse	M12, verschraubbar RJ45

Mechanische Daten

Min. zulässiger Biegeradius statisch	31 mm
Min. zulässiger Biegeradius bewegt	62 mm
Biegezyklen	1000000
Einsatz in Schleppkette	Ja
Kabellänge [m]	5 m
Gewicht	≤ 300 g

Mechanische Daten

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

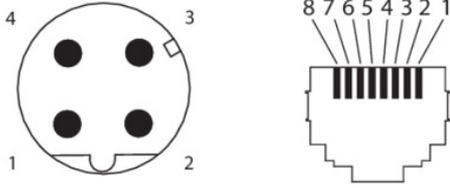
Schnittstelle

Datenschnittstelle	Ethernet
--------------------	----------

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
Betriebstemperatur (sta- tisch)	-50 ... +80 °C
Schutzart	IP 67 (kameraseitig)

Steckerbelegungen



M12 RJ45

1: 1

3: 2

2: 3

4: 6