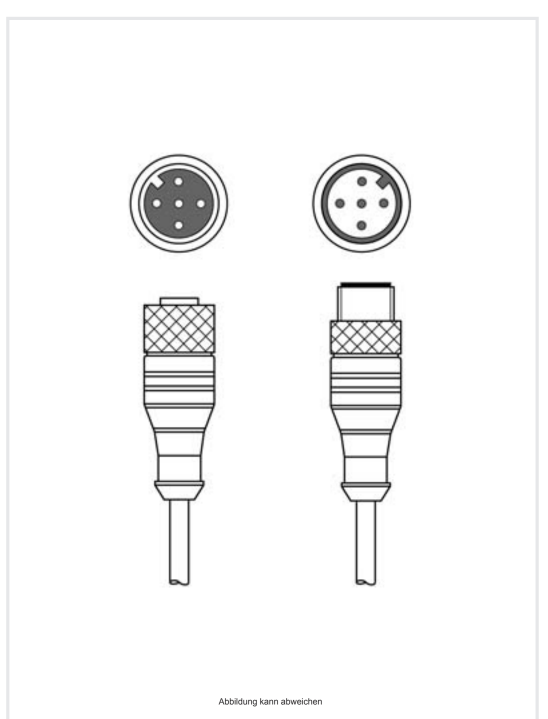


Technisches Datenblatt Verbindungsleitung

Art.-Nr.: 50109372

K-DS M12A-M12A-5P-20m-S-PUR



Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss







Technische Daten



Anschluss

Anschluss 1	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	female
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial
Anschluss 2	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	male
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial
Leitungseigenschaften	
Anzahl Adern	5 St.
Aderquerschnitt	0,34 mm²
AWG	22
Farbe Mantel	grau
Geschirmt	Nein
Silikonfrei	Ja
Leitungsausführung	Verbindungsleitung
Leitungsdurchmesser (außen)	5,3 mm
Leitungslänge	20.000 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Aderisolation	PP
Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5m horiz. Verfahrweglänge und max. Beschleunigung von 5m/s²
Schleppkettentauglichkeit	Ja
Eigenschaften des Außenmantels	FCKW-, cadmium-, silikon- halogen-, und bleifrei, matt, adhäsionsarm, abrieb- resistent, maschinell gut verarbeitbar
Beständigkeit des Außenmantels	hydrolyse- und mikrobenbeständig, gute Öl-,Benzin- und Chemikalienbeständig- keit nach VDE 0472 Teil 803 Test B, flammwidrig nach UL 1581 VW1 / CSA FT1 / IEC 60332-1, IEC 60332-2-2
Torsionstauglichkeit	± 30° / m (max. 2 Mio. Zyklen bei 35 Zyklen / min)

Mechanische Daten

Biegezyklen	5.000.000 St.
Biegeradius flexible Verlegung, min.	min. 10 x Leitungsdurchmesser
Biegeradius ortsfeste Verlegung, min.	min. 5 x Leitungsdurchmesser

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb, flexible Verlegung	-25 80 °C
Umgebungstemperatur Betrieb, orts- feste Verlegung	-40 80 °C

Zertifizierungen

Zulassungen

ETIM 6.0

ETIM 7.0

Klassifikation	
Zolltarifnummer	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855

c UL US

EC001855

EC001855

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	female
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Elektrischer Anschluss



Anschluss 2

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	male
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial