

Technisches Datenblatt Anschlussleitung

Art.-Nr.: 429280

CB-M12-10000-5GF

Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Schaltbilder
- Zubehör







Technische Daten



Elektrische Daten

Leistungsdaten	
Betriebsspannung	max. 125 V AC/DC

Anschluss

Anschluss 1		
Art des Anschlusses	Rundstecker	
Gewindegröße	M12	
Тур	female	
Werkstoff Griffkörper	PUR	
Farbe Griffkörper	schwarz	
Polzahl	5 -polig	
Kodierung	A-kodiert	
Ausführung	axial	
Rundstecker, LED	Nein	
Verriegelung	Verschraubung, Zink-Druckguss verni- ckelt, empfohlenes Drehmoment 0,6 Nm, selbstsichernd	

Ansch	luss	2

Art des Anschlusses offenes Ende

Leitungseigenschaften		
Anzahl Adern	5 St.	
Aderquerschnitt	0,34 mm²	
AWG	22	
Farbe Mantel	schwarz	
Geschirmt	Nein	
Silikonfrei	Ja	
Leitungsausführung	Anschlussleitung (einseitig offen)	
Leitungsdurchmesser (außen)	5 mm	
Leitungslänge	10.000 mm	
Werkstoff Mantel	PUR	
Aderisolation	PP	
Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5m horiz. Verfahrweglänge und max. Beschleunigung von 5m/ $\rm s^2$	
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	

Mechanische Daten

Schlüsselweite	13 mm
Biegezyklen	5.000.000 St.
Biegeradius flexible Verlegung, min.	min. 10 x Leitungsdurchmesser
Biegeradius ortsfeste Verlegung, min.	min. 5 x Leitungsdurchmesser

Bedienung und Anzeige

Umgebungsdaten

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

Zertifizierungen

Zulassungen	c UL US
	UL

Klassifikation

Zolltarifnummer	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Torsionstauglichkeit

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	female
Werkstoff Griffkörper	PUR
Farbe Griffkörper	schwarz

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

 \pm 180° / m (max. 2 Mio. Zyklen bei 35

Zyklen / min)

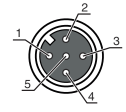
Elektrischer Anschluss



Anschluss 1

Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial
Rundstecker, LED	Nein
Verriegelung	Verschraubung, Zink-Druckguss vernickelt, empfohlenes Drehmoment 0,6 Nm, selbstsichernd

Pin	Adernfarbe
1	braun
2	weiß
3	blau
4	schwarz
5	grau



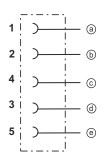
Anschluss 2

Art des Anschlusses

offenes Ende

Schaltbilder

Verdrahtungsschema



- a Litze braun
- b Litze weiß
- c Litze schwarz
- d Litze blau
- e Litze grau

Zubehör

Allgemein

ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
50132266	TT-Set 0,6-13	Werkzeug	Art: Drehmomentschlüssel Schlüsselweite: 13 mm Drehmoment: 0,6 N·m Werkstoff: Kunststoff, Edelstahl Umgebungstemperatur: -40 120 °C

Hinweis



🔖 Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.