

Rangierkabel PROFIBUS hochflexibel

M12-B 180°(Stecker)



Typ

Kabel

Bezeichnung:
Mantel-Material:
Frequenz:

Rangierkabel M12 Profibus RS 485, Schleppkette

Profibus 1x2x0,64 (Litze) Schleppkette
PUR
bis 16 MHz

Stecker

Steckverbindertyp 1:
Steckverbindertyp 2:
Pinbelegung:

M12-Stecker zentral geschirmt
M12-Buchse zentral geschirmt
B-codiert nach DKE/IEC 61076-2-101

Ölbeständigkeit

nach EN60811-2-1

Normen und Standards

HELUKABEL® CONNECTING SYSTEMS® Systemkomponente der Profibus Applikation RS 485.
Stecker nach IEC 61076-2-101-A1. Unterstützt die EN 50170.

Vorzugstypen

Art.-Nr.	Mantelfarbe	Länge in Metern	VPE
800812	violett ähnlich RAL 4001	0,3	10
800813	violett ähnlich RAL 4001	1,0	10
800814	violett ähnlich RAL 4001	2,0	10
800815	violett ähnlich RAL 4001	3,0	10
800816	violett ähnlich RAL 4001	5,0	10
800817	violett ähnlich RAL 4001	10,0	10

Technische Änderungen vorbehalten.

Merkmale

- Schleppkettentauglich
- Biegeradius 10 x max. Außendurchmesser
- Verfahrgeschwindigkeit 200 m/min maximal
- Verfahrweg maximal 5 m
- Beschleunigung 5 m/s² maximal
- Anzahl der Biegezyklen mindestens 5 Mio.
- Einsatztemperatur von -25°C bis +70°C
- Datenübertragungsrate max. 3,6 und 12 Mbit/s
- Maximale Segmentlänge 100 m
- Steckerpinbelegung PIN 2 (A=grün), PIN 4 (B=rot)
- Geflechtsschirm aufgelegt auf Überwurfmutter und auf PIN 5

Optionen

Andere Längen, andere Codierungen oder andere Steckertypen, wie SUB-D Stecker, können wir auf Anfrage selbstverständlich auch anbieten.