

Technisches Datenblatt

Verbindungsleitung

Art.-Nr.: 50118183

K-Y1 M12A-5m-M12A-S-PUR

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

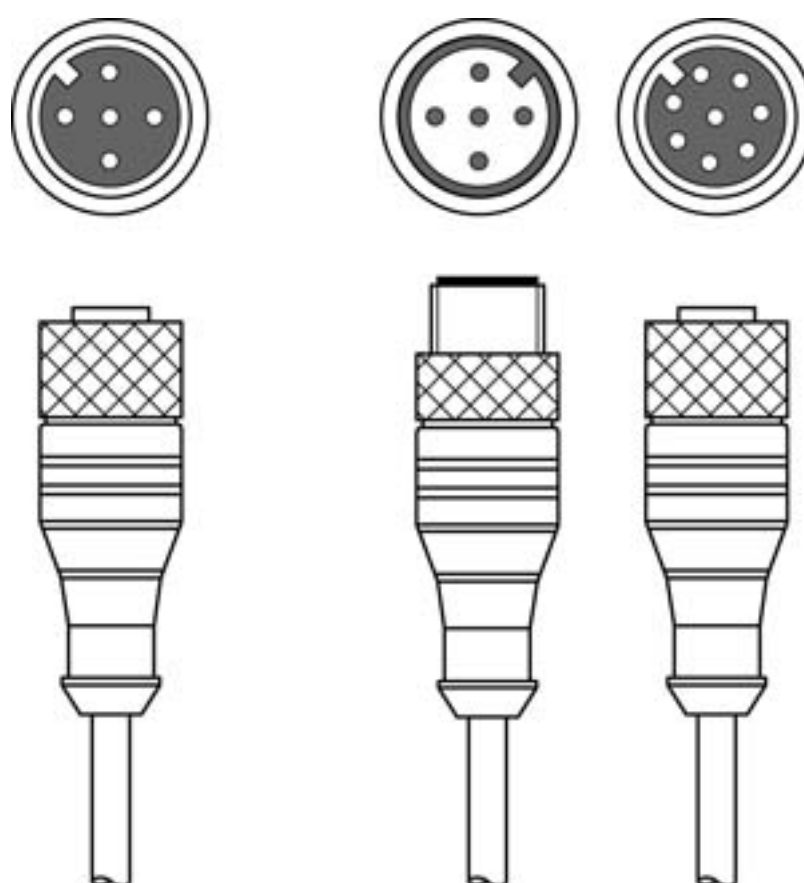


Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für	Lichtvorhänge CML700i
Anschluss	
Anschluss 1	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	female
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial
Anschluss 2	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	male
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial
Anschluss 3	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	female
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial
Leitungseigenschaften	
Geschirmt	Ja
Leitungslänge Schenkel 1	5.000 mm
Leitungslänge Schenkel 2	150 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Schleppkettentauglichkeit	Ja
Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5m horiz. Verfahrweg- länge und max. Beschleunigung von 5m/ s ²

Mechanische Daten

Nettogewicht	205 g
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
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ECLASS 15.0	27060311
ECLASS 16.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	female
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Anschluss 2

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	male
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Elektrischer Anschluss

Anschluss 3

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	female
Polzahl	8-polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial