

技術データシート

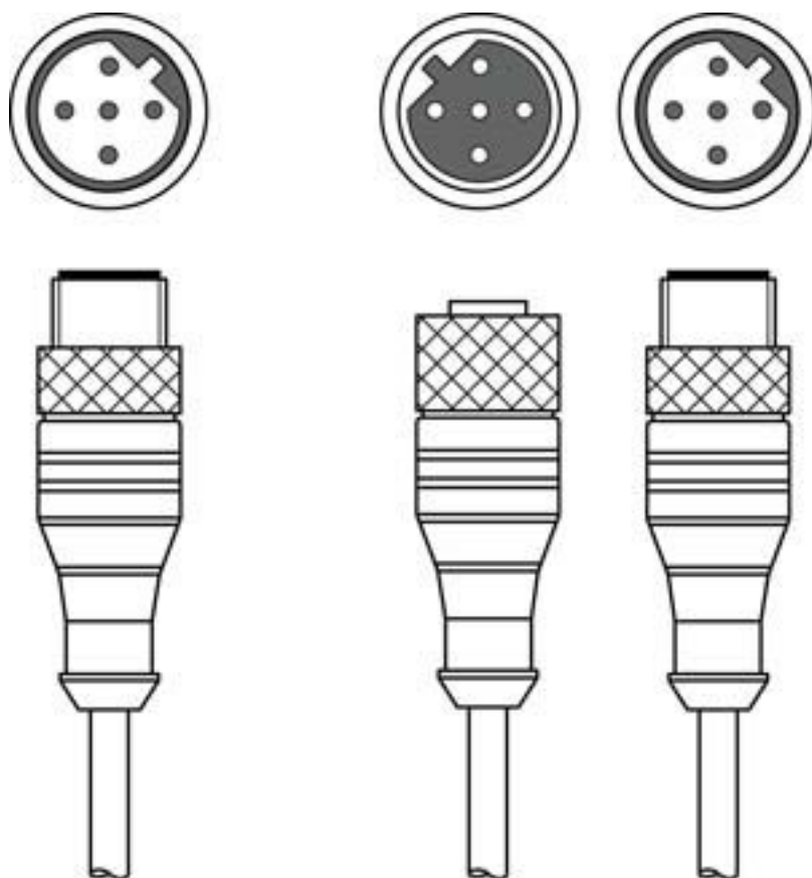
相互接続ケーブル

製品番号: 50123265

K-YPB M12A-5m-M12A-S-PUR

目次

- 仕様書
- 電気的接続



写真と異なる場合があります

仕様書

基本仕様

適している	ライトカーテンCML700i
インターフェイスに適合	PROFIBUS DP

コネクタ

コネクタ 1	
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	5 -極
コーディング	B-符号化
モデル	軸方向
コネクタ 2	
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	5 -極
コーディング	B-符号化
モデル	軸方向
コネクタ 3	
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	5 -極
コーディング	B-符号化
モデル	軸方向
伝導特性	
心線数	2 個数
心線断面	0.25 mm ²
AWG	24
シースの色	紫
シールド	はい
シリコン非含有	はい
ケーブルモデル	分岐ケーブル
ケーブル直径 (外)	7.8 mm
シースの素材	PUR
心線の絶縁	PE
スタートアップ速度	水平で5 m、最大 5.5 m/s 走行距離と最大 10 m /s ² の加速
ドラッグチェーン適応	はい
シースの特徴	クロロフルオロカーボン不含、シリコン不含、ハロゲン不含

機械の仕様

曲げサイクル	5,000,000 個数
曲げ半径 非固定、最小	最低ケーブル直径の10倍
曲げ半径 固定、最小	最低ケーブル直径の7.5倍

周囲データ

周囲温度、動作時	-20 ... 60 °C
----------	---------------

分類

関税分類番号	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
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855

電気的接続

コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	プラスチック

電氣的接続

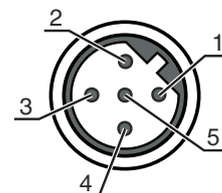
コネクタ 1

ハンドル本体の素材	PUR
極数	5-極
コーディング	B-符号化
モデル	軸方向
ロック	ネジ止め、亜鉛ダイカスト・ニッケルメッキ、推奨トルク0.6Nm、ロックネジ

ピン

1	n.c.
2	緑
3	n.c.
4	赤
5	n.c.

心線色



コネクタ 2

コネクタの種類	丸形プラグ
ケーブル長	5,000 mm
ネジ寸	M12
タイプ	メス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	5-極
コーディング	B-符号化
モデル	軸方向
ロック	ネジ止め、亜鉛ダイカスト・ニッケルメッキ、推奨トルク0.6Nm、ロックネジ

コネクタ 3

コネクタの種類	丸形プラグ
ケーブル長	250 mm
ネジ寸	M12
タイプ	オス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	5-極
コーディング	B-符号化
モデル	軸方向
ロック	ネジ止め、亜鉛ダイカスト・ニッケルメッキ、推奨トルク0.6Nm、ロックネジ