

技術データシート

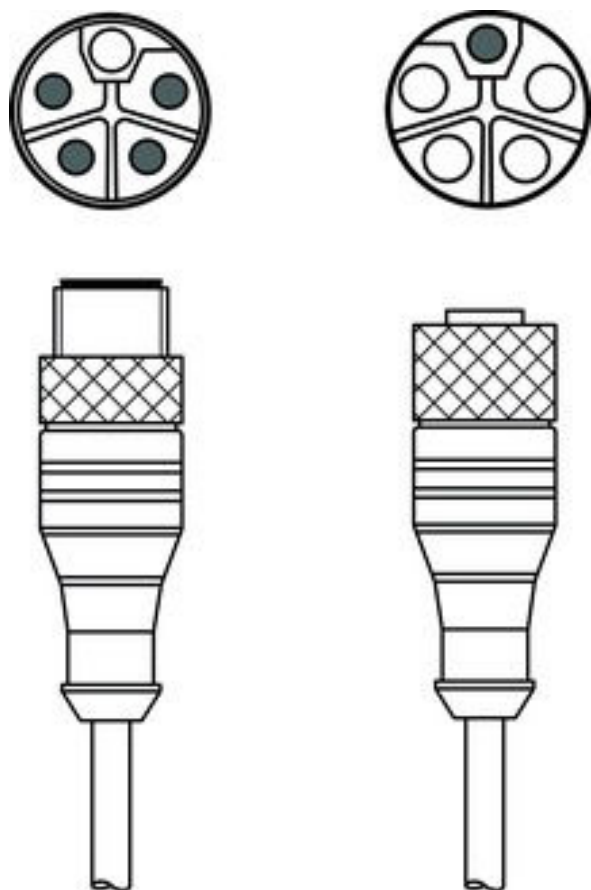
相互接続ケーブル

製品番号: 50141462

KDS PL-M12-5A-M12-5A-P0-020

目次

- 仕様書
- 電氣的接続
- 回線図



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	MD 748i
-------	---------

電気的仕様

パフォーマンスデータ	
消費電圧	50 V AC / 60 V DC

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
極数	5 -極
コーディング	L コード
モデル	軸方向
丸形プラグ、LED	いいえ

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
極数	5 -極
コーディング	L コード
モデル	軸方向

伝導特性	
心線数	5 個数
心線断面	1.5 mm ²
シースの色	グレー
シールド	いいえ
シリコン非含有	はい
ケーブル直径 (外)	2.35 mm
ケーブル長	2,000 mm
シースの素材	PUR
ドラッグチェーン適応	はい
スタートアップ速度	水平で5 m、最大 3.3 m/s 走行距離と最大 5 m /s ² の加速

周囲データ

周囲温度、動作時、非固定	-30 ... 90 °C
周囲温度、動作時、固定設置	-40 ... 90 °C

認証

保護等級	IP 65
	IP 67
	IP 69K
認可	c UL US

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
ECLASS 14.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	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
極数	5 -極
コーディング	L コード
モデル	軸方向
丸形プラグ、LED	いいえ

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
極数	5 -極
コーディング	L コード
モデル	軸方向

回線図

