

技術データシート

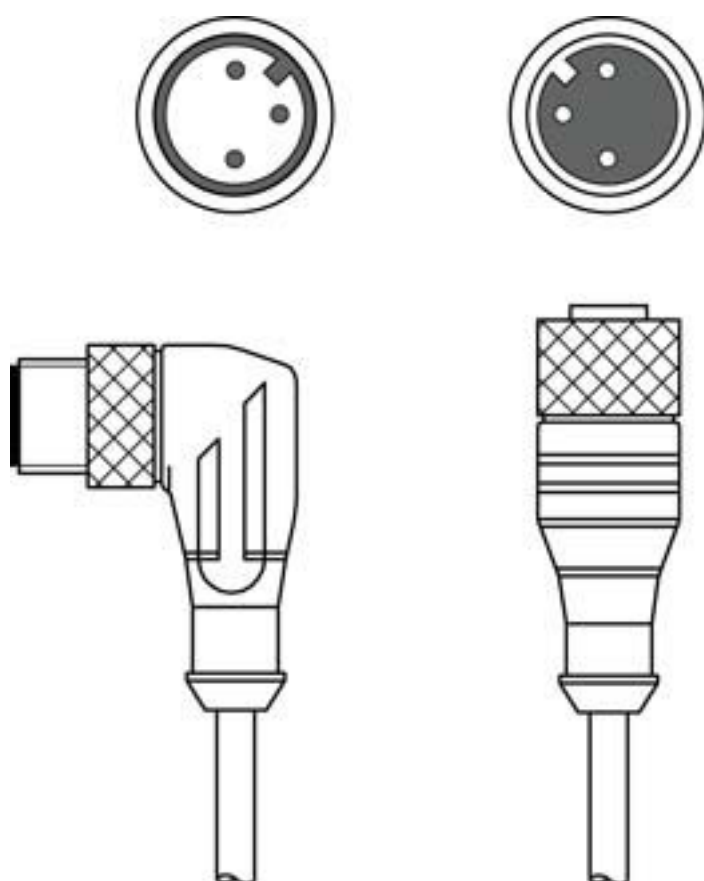
相互接続ケーブル

製品番号: 150683

CB-M12-5000-3GF/WM

目次

- 仕様書
- 電気的接続
- 回線図



写真と異なる場合があります



仕様書

電気的仕様

パフォーマンスデータ

消費電圧	30 V AC/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	メス
ハンドル本体の素材	TPU
極数	3-極
モデル	軸方向
丸形プラグ、LED	いいえ
コンタクト毎の動作電流	4 A
ロック	ねじ止め

コネクタ 2

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	TPU
極数	3-極
モデル	L字型
コンタクト毎の動作電流	4 A

伝導特性

心線数	3 個数
心線断面	0.34 mm ²
シースの色	黒色
シールド	いいえ
ケーブルモデル	相互接続ケーブル
ケーブル直径 (外)	4.3 mm
ケーブル長	5,000 mm
心線の素材	銅
シースの素材	PUR
ドラッグチェーン適応	いいえ

周囲データ

周囲温度、動作時、固定設置	-25 ... 80 °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
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	メス
ハンドル本体の素材	TPU
極数	3-極
モデル	軸方向
丸形プラグ、LED	いいえ
コンタクト毎の動作電流	4 A
ロック	ねじ止め

電気的接続

コネクタ 2

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	TPU
極数	3-極
モデル	L字型
コンタクト毎の動作電流	4 A

回線図

配線パターン

