

技術データシート

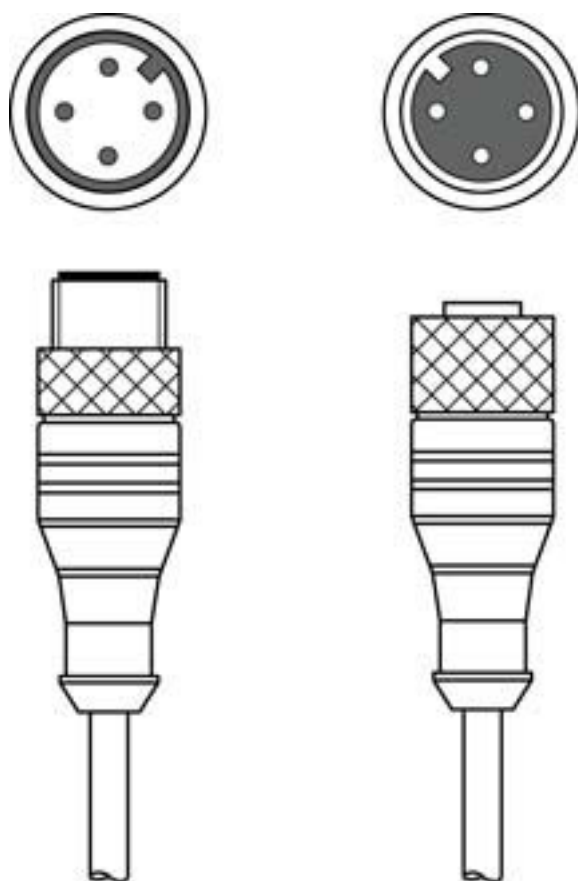
相互接続ケーブル

製品番号: 548100

CB-M12-25000S-4GF/GM

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

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	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向
コンタクト毎の動作電流	4 A

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	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向
コンタクト毎の動作電流	4 A

伝導特性

心線数	4 個数
シースの色	黒色
シールド	はい
ケーブルモデル	相互接続ケーブル
ケーブル長	25,000 mm
シースの素材	PUR

分類

関税分類番号	85444290
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	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	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向
コンタクト毎の動作電流	4 A

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	4 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向
コンタクト毎の動作電流	4 A