

技術データシート

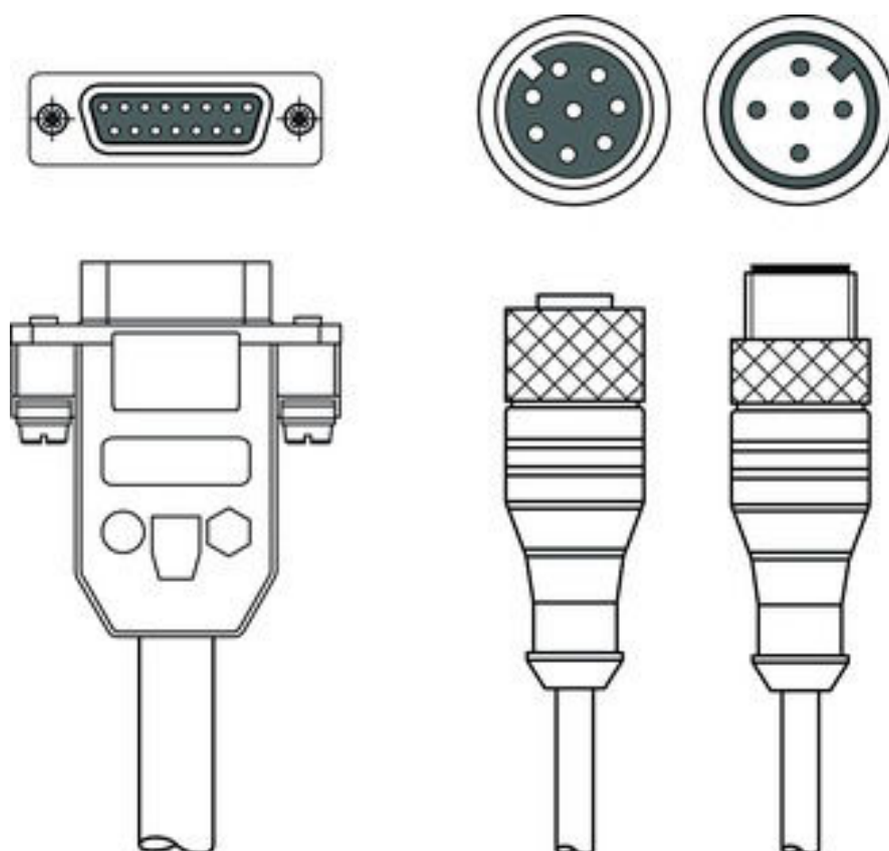
接続回線

製品番号: 50111226

KB M12A-8P-PC-IO-3000

目次

- 仕様書
- 電氣的接続



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	定位置二次元コードリーダー シリーズ LSIS 222
インターフェースに適合	RS 232

コネクタ

コネクタ 1	
コネクタの種類	D-sub コネクタ
タイプ	メス
極数	9 -極
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
極数	8 -極
コーディング	A コード
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
極数	5 -極
コーディング	A コード
モデル	軸方向

伝導特性	
心線数	8 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
ケーブル直径 (外)	6 mm
ケーブル長	3,000 mm
シースの素材	PUR
ドラッグチェーン対応	いいえ

機械の仕様

正味重量	246 g
------	-------

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
ECLASS 15.0	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

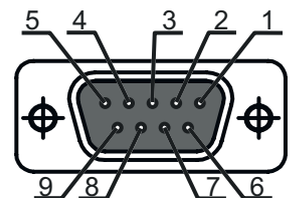
電気的接続

コネクタ 1

コネクタの種類	D-sub コネクタ
タイプ	メス
極数	9 -極
モデル	軸方向

ピン ピン配列

1	n.c.
2	データ
3	データ
4	n.c.
5	GNDIN
6	n.c.
7	n.c.
8	n.c.
9	n.c.



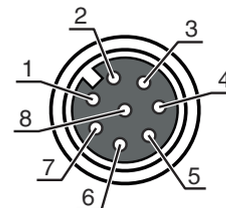
電氣的接続

コネクタ 2

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
極数	8-極
コーディング	A コード
モデル	軸方向

ピン ピン配列

1	VIN
2	SWIN
3	GNDIN
4	SW OUT
5	n.c.
6	データ
7	データ
8	FE



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
極数	5-極
コーディング	A コード
モデル	軸方向

ピン ピン配列

1	VIN
2	SWIN
3	GNDIN
4	SW OUT
5	n.c.

