

## 技術データシート

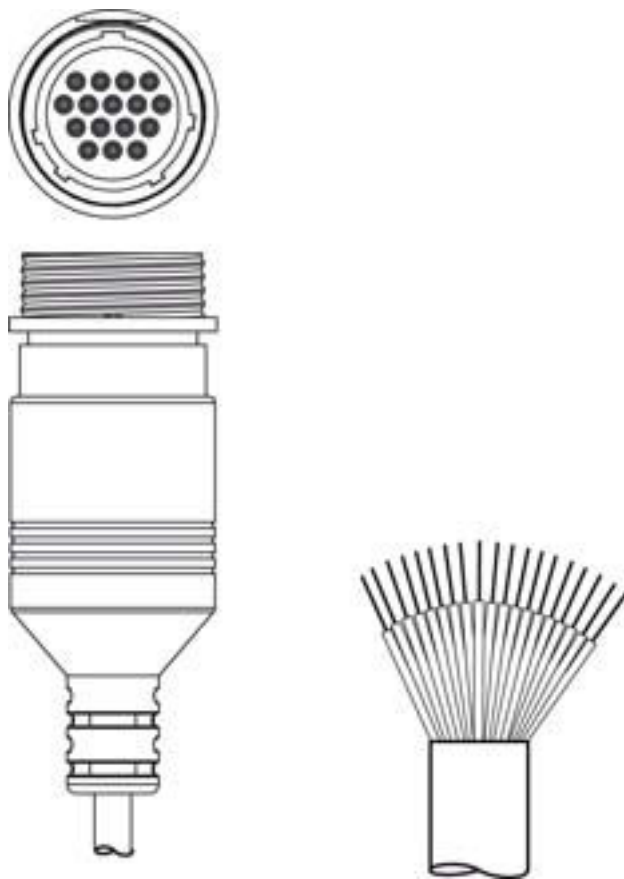
### 接続回線

製品番号: 50137264

KD S-M30-16A-V1-100

#### 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

アプリケーション	化学的条件
----------	-------

コネクタ

コネクタ 1	
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M30
タイプ	メス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	16 -極
モデル	軸方向
丸形プラグ、LED	いいえ
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 2	
コネクタの種類	オープン末端
伝導特性	
心線数	16 個数
心線断面	張力: 2x1 mm² / Signal: 14x0.14 mm²
シースの色	黒色
シールド	はい
ケーブルモデル	コネクタケーブル ( 片側コネクタなし )
ケーブル直径 ( 外 )	7.5 mm
ケーブル長	10,000 mm
シースの素材	PVC
心線の絶縁	PVC
ドラッグチェーン適応	いいえ

機械の仕様

正味重量	958 g
曲げ半径 固定、最小	最低ケーブル直径の6倍

操作と表示

周囲データ

周囲温度、動作時、固定設置	0 ... 80 °C
---------------	-------------

認証

認可	RoHS
----	------

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

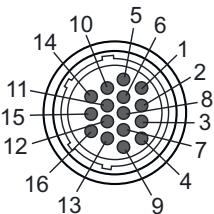
電気的接続

コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M30
タイプ	メス
ハンドル本体の素材	PUR
極数	16 -極
モデル	軸方向
丸形プラグ、LED	いいえ
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

心線色	
1	白
2	茶色
3	緑
4	黄
5	グレー
6	ピンク
7	青
8	赤
9	黒色
10	紫



電氣的接続

ピン	心線色
11	グレー / ピンク
12	赤 / 青
13	白 / 緑
14	緑 / 茶色
15	白 / 黄
16	茶色 / 黄

コネクタ 2

コネクタの種類	オープン末端
---------	--------