

技術データシート

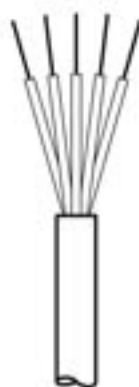
接続回線

製品番号: 50114696

KB DN/CAN-5000 BA

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

インターフェイスに適合	CANopen DeviceNet
-------------	----------------------

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
極数	5 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向

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	5 個数
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 mm
ケーブル長	5,000 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

分類

関税分類番号	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

電気的接続

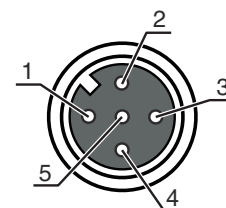
コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
極数	5 -極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向

ピン

1	ドレイン線
2	赤
3	黒色
4	白
5	青

心線色



コネクタ 2

コネクタの種類	オープン末端
---------	--------

回線図

配線パターン

