



製品番号: 50104546
K-D M12A-4P-10m-PVC
接続回線



写真と異なる場合があります

目次

- ・ 仕様書
- ・ 電氣的接続
- ・ アクセサリ

製品番号: 50104546 – K-D M12A-4P-10m-PVC – 接続回線

仕様書

電氣的仕様

パフォーマンスデータ

消費電圧 最大250 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	PUR
極数	4-極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向
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	4 St.
心線断面	0.34 mm ²
AWG	22
シースの色	黒色
シールド	いいえ
シリコン非含有	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)	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
シースの特徴	フロン、カドミウム、シリコンおよび鉛不使用。機械加工が容易
シースの強度	UL 1581 VW1 / CSA FT1に基づく耐オイル・ガソリンおよび耐薬品性、耐炎性

機械の仕様

曲げ半径 非固定、最小	最低ケーブル直径の10倍
曲げ半径 固定、最小	最低ケーブル直径の5倍

周囲データ

周囲温度、動作時、非固定	-5 ... 80 °C
周囲温度、動作時、固定設置	-30 ... 80 °C

認証

認可 c UL US
UL

分類

eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311

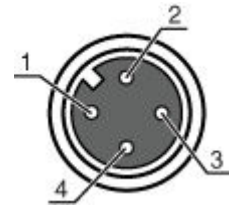
製品番号: 50104546 – K-D M12A-4P-10m-PVC – 接続回線

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	PUR
極数	4-極
コーディング	A-符号化
モデル	軸方向
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	茶色
2	白
3	青
4	黒色



コネクタ 2	
コネクタの種類	オープン末端

アクセサリ

一般

	製品番号	名称	製品	説明
	50132266	TT-Set 0,6-13	工具	種類: トルクレンチ レンチサイズ: 13 mm トルク: 0.6 N·m 素材: プラスチック, ステンレス 周囲温度: -40 ... 120 °C