

SAI-M12L-KBC-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

一般注文データ

バージョン	Crimp contact
注文番号	2530990000
種別	SAI-M12L-KBC-0.5
GTIN (EAN)	4050118541106
数量	50 items

SAI-M12L-KBC-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

長さ 23.2 mm 長さ (インチ) 0.9134 inch
正味重量 0.72 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

接触表面 金メッキ 接続方式 クリンプ接続
接点材質 Cu 公称電圧 63 V
公称電流 16 A プラギング回数 500
汚染度 3 接点形状 (オス/メス) メス型

一般情報

接続 1 M12 Contact 接続 2 Crimp
接点材質 Cu 接触表面 金メッキ
配線接続断面、細径撚線、最小 0.5 mm² 配線接続断面、細径撚線、最大 0.5 mm²
導体断面、固定式、最小 0.5 mm² 導体断面、固定式、最大 0.5 mm²
プラギング回数 500

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-111

分類

ETIM 8.0 EC000796 ETIM 9.0 EC000796
ETIM 10.0 EC000796 ECLASS 14.0 27-44-02-92
ECLASS 15.0 27-44-02-92

寸法図



Socket connector

Crimping tools



回転接点对応クリンプツール

- ラチェットは精密なクリンプを保証します
- 操作が不正確な場合のオプション許可
- 接点の正確な位置を示す固定具付属。

一般注文データ

種別	CTX CM 1.6/2.5	バージョン	
注文番号	9018490000	プレスツール, 接点对応圧着ツール, 0.14mm ² , 4mm ² , Wクリンプ	
GTIN (EAN)	4008190884598		
数量	1 ST		