

SAI-M12L-KSC-0.75FE

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	クリンプコンタクト, ピン
注文番号	2530970000
種別	SAI-M12L-KSC-0.75FE
GTIN (EAN)	4050118541083
数量	50 Stück

作成日 2024/10/03 23:52:25 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

SAI-M12L-KSC-0.75FE

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

長さ	24.8 mm	長さ (インチ)	0.976 inch
正味重量	0.68 g		

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

プラグイン回数	500	定格電圧	63 V
定格電流	16 A	接点材質	Cu
接続方式	クリンプ接続	接触表面	金メッキ
汚染度	3		

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	0.75 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最大	0.75 mm ²
プラグイン回数	500		

標準

コネクタ規格	IEC 61076-2-111
--------	-----------------

分類

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-90
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92
ECLASS 12.0	27-44-02-92	ECLASS 13.0	27-44-02-92
ECLASS 14.0	27-44-02-92		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4
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

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format

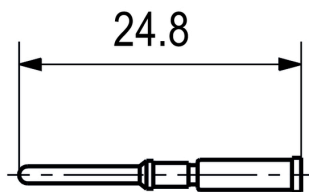
SAI-M12L-KSC-0.75FE

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



Pin

SAI-M12L-KSC-0.75FE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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, 0.14mm², 4mm², Wクリンプ
GTIN (EAN)	4008190884598	
数量	1 Stück	