

SAIE-M12B-4-S-0.3U-M16

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	組み込み型プラグ, M12, メス型ソケット、ストレート, 取り付けスレッド: M 16 x 1.5, 極数: 4, 燃線/ケーブル長: 0.3 m, 前面取付け
注文番号	1993620000
種別	SAIE-M12B-4-S-0.3U-M16
GTIN (EAN)	4050118378634
数量	1 Stück

作成日 2024/08/27 17:59:47 CEST

SAIE-M12B-4-S-0.3U-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 25 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

コーディング	S-coded	ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト
プラグイング回数	≥ 100	保護度合い	IP67, ねじ込み
定格電流	12 A	接触表面	金メッキ
極数	4		

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-111

一般データ

ケーブル長	0.3 m	コーディング	S-coded
ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト	プラグイング回数	≥ 100
保護度合い	IP67, ねじ込み	取り付けスレッド	M 16 x 1.5
取り付け方式	前面取付け	定格電流	12 A
導体外径	-	接続スレッド	M12
接触表面	金メッキ	燃線/ケーブル長	0.3 m
極数	4	配線断面 (印刷/オンライン)	AWG 16

分類

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03
ECLASS 12.0	27-44-01-03	ECLASS 13.0	27-44-01-03
ECLASS 14.0	27-44-01-03		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b
RoHS 対応状況	準拠

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
ブローシャー	FL FIELDWIRING EN

作成日 2024/08/27 17:59:47 CEST

SAIE-M12B-4-S-0.3U-M16

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

www.weidmueller.com

図面

極スキーム

