

SAIE-M12B-5-TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



センサー / アクチュエータのケーブル接続の装置側の接続には、さまざまな組込型コネクタが必要です。これらは、M12、M8、M5 のバージョンで使用できます。

一般注文データ

バージョン	組み込み型プラグ, M12, 取り付けスレッド:, 極数: 5, 燃線/ケーブル長:
注文番号	1312970000
種別	SAIE-M12B-5-TL
GTIN (EAN)	4050118116410
数量	20 Stück

作成日 2024/11/05 19:19:39 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

SAIE-M12B-5-TL

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 4.928 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	A-coded	ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C
ハウジング主要材質	CuZn	保護度合い	IP68
定格電圧	60 V	定格電流	4 A
接続方式	ソケットコネクタ	接触表面	金メッキ
極数	5		

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101

一般データ

コーディング	A-coded	ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C
ハウジング主要材質	CuZn	保護度合い	IP68
定格電圧	60 V	定格電流	4 A
導体外径	-	接続スレッド	M12
接続方式	ソケットコネクタ	接触表面	金メッキ
極数	5		

分類

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ECLASS 9.0	27-44-03-09	ECLASS 9.1	27-44-03-09
ECLASS 10.0	27-44-03-09	ECLASS 11.0	27-44-01-10
ECLASS 12.0	27-44-01-10	ECLASS 13.0	27-44-01-10
ECLASS 14.0	27-44-01-10		

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

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
ブローチャー	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

作成日 2024/11/05 19:19:39 CET

SAIE-M12B-5-TL

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

www.weidmueller.com

図面

極スキーム

