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, 撚線/ケーブル長:
注文番号	<u>1312970000</u>
種別	SAIE-M12B-5-TL
GTIN (EAN)	4050118116410
数量	20 items

カタログステータス / 図面 1

SAIE-M12B-5-TL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ROHS	適合

寸法と重量

正味重量 4.93 g

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 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

ケーブルの技術仕様

極数 5

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

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

標準

コネクタ規格	IEC 61076-2-101
--------	-----------------

-般データ

極数	5	コーディング	A-coded
接続スレッド	M12	接触表面	金メッキ
接続方式	ソケットコネクタ	ハウジング主要材質	CuZn
公称電圧	60 V	公称電流	4 A
保護度合い	IP68	接続 1	M12
接続 2	Dip soldering	 ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C
導体外径	-		

分類

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

カタログステータス / 図面 2



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

