

SAIE-M5B-3-0.2U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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、さまざまな組込み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, M5, メス型ソケット、ストレート, 取り付けスレッド:, 極数: 3, 擦線/ケーブル長: 0.2 m
注文番号	1873060000
種別	SAIE-M5B-3-0.2U
GTIN (EAN)	4032248478309
数量	1 items

SAIE-M5B-3-0.2U

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

正味重量	3.63 g
------	--------

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

ケーブルの技術仕様

コア断面積	0.14 mm ²	撓線/ケーブル長	0.2 m
カラーコーディング	茶色, 青色, 黒色	極数	3

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	3	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	真鍮, ニッケルメッキ
公称電圧	60 V	公称電流	1 A
保護度合い	IP67, ねじ込み	プラギング回数	≥ 500
ケーブルグランド	M 5	ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C

一般データ

極数	3	接続スレッド	M5
接触表面	金メッキ	コア断面積	0.14 mm ²
接続方式	ソケットコネクタ	ハウジング主要材質	真鍮, ニッケルメッキ
公称電圧	60 V	公称電流	1 A
保護度合い	IP67, ねじ込み	プラギング回数	≥ 500
ケーブルグランド	M 5	基本材質	PVC
定格電圧	60 V	接続 1	M5
接続 2	Flying wires	撓線/ケーブル長	0.2 m
ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C	導体外径	-

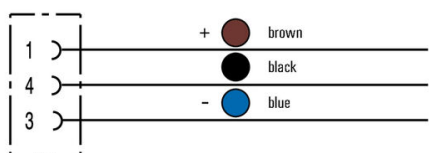
分類

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

SAIE-M5B-3-0.2U

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

www.weidmueller.com

図面**配線図****極スキーム**