

## SAIE-M12B-5B-0.5U-M16

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, 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: 5, 燃線/ケーブル長:
注文番号	<a href="#">2434700000</a>
種別	SAIE-M12B-5B-0.5U-M16
GTIN (EAN)	4050118446524
数量	1 Stück

作成日 2024/07/04 6:53:31 CEST

## SAIE-M12B-5B-0.5U-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 30 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	B-coded	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C
ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト	保護度合い	IP67, ねじ込み
定格電圧	60 V	定格電流	4 A
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	B-coded	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C
ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト	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
定格電圧	60 V	定格電圧	250 V (4-pole) / 125 V (5-pole) / 60 V (8-pole)
定格電流	4 A	導体外径	-
接続スレッド	M12	接触表面	金メッキ
極数	5		

## 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

## 環境製品コンプライアンス

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

## 承認

認可



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cULus)	E307231

## ダウンロード

エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローシャー	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

作成日 2024/07/04 6:53:31 CEST

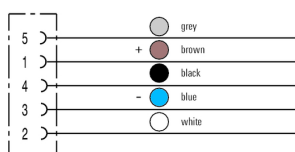
**SAIE-M12B-5B-0.5U-M16**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

配線図



極スキーム

