

## SAIE-M12S-5-0.2U P9 .75

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, ピン、ストレート, 取り付けスレッド: PG 9, 極数: 5, 撚線/ケーブル長: 0.2 m, 前面取付け |
| 注文番号       | <a href="#">1353790000</a>   |
| 種別         | SAIE-M12S-5-0.2U P9 .75  |
| GTIN (EAN) | 4050118156522  |
| 数量         | 1 items  |

## SAIE-M12S-5-0.2U P9 .75

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

正味重量 21.09 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 bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b

## ケーブルの技術仕様

|           |                     |                 |        |
|-----------|---------------------|-----------------|--------|
| PE 関数     | いいえ                 | 配線断面 (印刷/オンライン) | AWG 18 |
| 撚線/ケーブル長  | 0.2 m               | コア断面積 AWG       | AWG 18 |
| カラーコーディング | 茶色, 白色, 青色, 黒色, グレー | 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             | ハウジング主要材質  | 真鍮, ニッケルメッキ    |
| 公称電圧    | 60 V             | 保護度合い      | IP67, ねじ込み     |
| プラグイン回数 | ≥ 100            | ケーブルグランド   | PG 9           |
| 定格電流    | 接点1-4 8A, 接点5 2A | ハウジングの温度範囲 | -40 ... +85 °C |

## 標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101

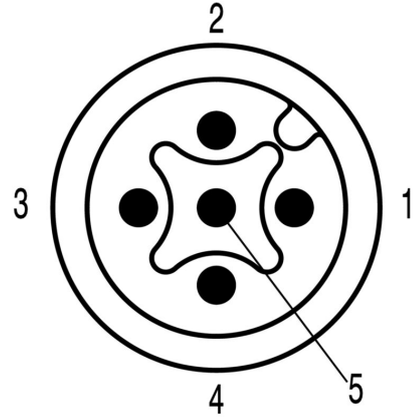
## 一般データ

|                 |                       |            |                  |
|-----------------|-----------------------|------------|------------------|
| 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             |
| ハウジング主要材質       | 真鍮, ニッケルメッキ           | 取り付け方式     | 前面取付け            |
| 公称電圧            | 60 V                  | 保護度合い      | IP67, ねじ込み       |
| プラグイン回数         | ≥ 100                 | ケーブルグランド   | PG 9             |
| 定格電圧            | 250 V (4極) /60 V (5極) | 定格電流       | 接点1-4 8A, 接点5 2A |
| 配線断面 (印刷/オンライン) | AWG 18                | 接続 1       | M12              |
| 接続 2            | Flying wires          | 撚線/ケーブル長   | 0.2 m            |
| 取り付けスレッド        | PG 9                  | ハウジングの温度範囲 | -40 ... +85 °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 |             |             |

極スキーム



## SAIE-M12S-5-0.2U P9 .75

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

www.weidmuller.com

## アクセサリ

## 真鍮製ロックナット、ニッケルメッキ



幅広い用途に対応するケーブルグランドに加え、プラグ、圧力補正要素、アダプター、およびロックナット、シールリング、平座金、接地リングなどの対応するアクセサリで品揃えを充実させています。

## 一般注文データ

|            |                            |  |  |
|------------|----------------------------|--|--|
| 種別         | SKMU PG9-MS                | バージョン  |  |
| 注文番号       | <a href="#">1694080000</a> | SKMU MS (真鍮製ロックナット), ロックナット, PG 9, 2.8 mm, 真 |  |
| GTIN (EAN) | 4008190872243              | 鍮、ニッケルメッキ                                    |  |
| 数量         | 100 ST                     |  |  |