

SAID-M12B-5-9SMT

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

www.weidmueller.com



ワイドミュラーは、コネクタに関する業界を主導する国際供給業者のひとつです。この製品ファミリーの重要な主力製品は、円型コネクタです。このコネクタは、ワイドミュラーが SAI という名前で製品グループを作っています。SAI の製品開発で、ワイドミュラーのエンジニアは、合理的で費用対効果に優れた実装コンセプトの達成に常に集中し、主要ユーザーと協力して、市場に機能や品質の基準を確立する高度な製品を提供してきました。最も良い例は、S および T コード化の M12 を搭載した新型電源分電器です。これらのモジュールは、非常に高い電流および電圧を特徴とします。これにより、例えば三相モーターでも使用できます。

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, 擦線/ケーブル長: |
| 注文番号 | 2422120000 |
| 種別 | SAID-M12B-5-9SMT |
| GTIN (EAN) | 4050118430950 |
| 数量 | 25 items |

SAID-M12B-5-9SMT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 | 2.2 g |
|------|-------|

環境製品コンプライアンス

| | |
|-----------|-----------|
| RoHS 対応状況 | 準拠 (免除あり) |
|-----------|-----------|

| | |
|------------------------------|----|
| RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の 場合) | 6c |
|------------------------------|----|

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

| | |
|------|--------------------------------------|
| SCIP | Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3 |
|------|--------------------------------------|

PCBプラグインコネクタの技術データ

| | | | |
|------------------|---------------|-----------|----------------------------------------|
| 極数 | 5 | コーディング | A-coded |
| ハウジング | M12ソケット | シールド接続 | いいえ |
| 公称電圧 | 60 V | 定格電圧 | 250 V (4極) / 60 V (5 極) / 30 V (8極) |
| 公称電流 | 4 A | 定格電流 | 4 A (4極および5極) / 2 A (8極) |
| 温度範囲 | -25...95 °C | 保護度合い | IP67 |
| 接触表面 | Au (ゴールド) | ハウジング主要材質 | LCP |
| 接続スレッド | M12 | 締付けトルク | M12 : 0.8Nm |
| 汚染度 | 3 (シール済範囲内に2) | プラギング回数 | ≥ 100 |
| 接点材質 | 銅合金 | ロックナット材質 | ニッケルメッキCuZn |
| フランジ取り付けハウジングの材質 | ニッケルメッキCuZn | | |

一般情報

| | | | |
|-----------|------|-------------|-----------|
| 極数 | 5 | UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| ハウジング主要材質 | LCP | 接続スレッド | M12 |
| 接点材質 | 銅合金 | 接触表面 | Au (ゴールド) |
| 保護度合い | IP67 | プラギング回数 | ≥ 100 |

システムパラメータ

| | | | |
|-------|------|-------------|-------|
| 極数 | 5 | ピンモデルシリーズ数量 | 1 |
| 保護度合い | IP67 | プラギング回数 | ≥ 100 |

材料データ

| | | | |
|-------------|-----------|------|-----|
| UL 94 可燃性等級 | V-0 | 接点材質 | 銅合金 |
| 接触表面 | Au (ゴールド) | | |

重要なメモ

注意事項

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003557 | ETIM 9.0 | EC003557 |
| ETIM 10.0 | EC003557 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-23 | | |

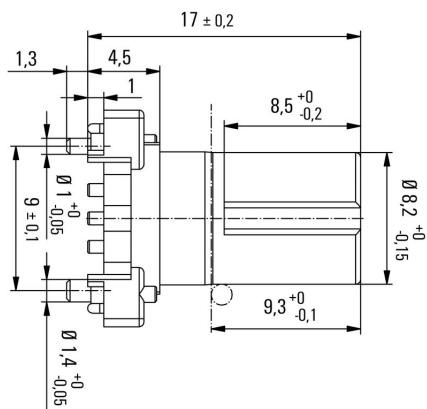
SAID-M12B-5-9SMT

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

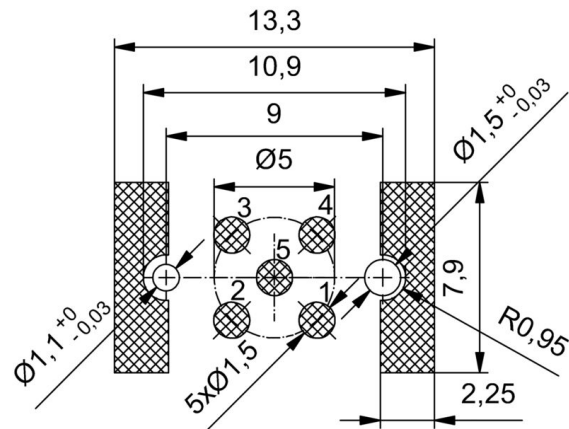
www.weidmueller.com

図面

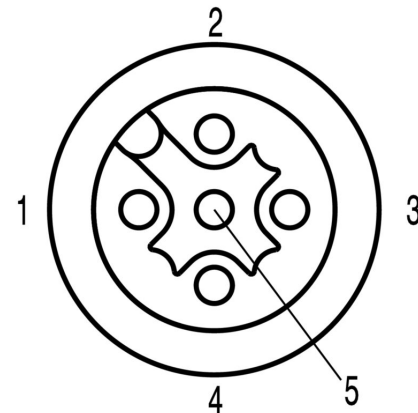
寸法図



PCB設計



極スキーム



M12 = A-coded

SAID-M12B-5-9SMT

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

アクセサリ



ワイドミュラーは、コネクタに関する業界を主導する国際供給業者のひとつです。この製品ファミリーの重要な主力製品は、円型コネクタです。このコネクタは、ワイドミュラーが SAI という名前で製品グループを作っています。SAI の製品開発で、ワイドミュラーのエンジニアは、合理的で費用対効果に優れた実装コンセプトの達成に常に集中し、主要ユーザーと協力して、市場に機能や品質の基準を確立する高度な製品を提供してきました。最も良い例は、S および T コード化の M12 を搭載した新型電源分電器です。これらのモジュールは、非常に高い電流および電圧を特徴とします。これにより、例えば三相モーターでも使用できます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 種別 | SAIFG-M14X1-B-1 | バージョン |
| 注文番号 | 2423920000 | 組込みプラグハウジング, M12ソケット, 設置高さ: 9 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118431803 | |
| 数量 | 25 ST | |
| 種別 | SAIFG-M14X1-B-2 | バージョン |
| 注文番号 | 2423950000 | 組込みプラグハウジング, M12ソケット, 設置高さ: 13 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118432336 | |
| 数量 | 25 ST | |
| 種別 | SAIE-KMM14X1-SW15 | バージョン |
| 注文番号 | 2424010000 | ロックナット |
| GTIN (EAN) | 4050118431230 | |
| 数量 | 25 ST | |