

SAIB-WDF-5-M20

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 | 壁貫通, 極数: 5, コーディング: A-coded, M12, 60 V |
| 注文番号 | 1383070000 |
| 種別 | SAIB-WDF-5-M20 |
| GTIN (EAN) | 4050118185225 |
| 数量 | 1 Stück |

作成日 2024/07/04 7:12:28 CEST

SAIB-WDF-5-M20

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

| | | | |
|------------|---------------------|-----------|----------------------------|
| ケーブルグランド | M 20 | コーディング | A-coded |
| シールド接続 | いいえ | スレッドリング材質 | ダイキャスト亜鉛 |
| ハウジングの温度範囲 | -40 ~ +85 °C | ハウジング主要材質 | 亜鉛ダイキャスト |
| プラグイン回数 | ≥ 100 | 保護度合い | IP67 |
| 定格電圧 | 60 V | 定格電流 | 接点1-4 8A、接点5 2A, 2 A (8 極) |
| 導体断面、最大 | 1.5 mm ² | 導体断面、最小 | 0.14 mm ² |
| 接点材質 | CuZn | 接続方式 | ねじ接続 |
| 接触表面 | 金メッキ | 極数 | 5 |
| 汚染度 | 3 | 絶縁耐性 | 10 ⁸ Ω |

一般的な技術仕様

| | | | |
|-----------|-------------------|------------|--------------|
| ケーブルグランド | M 20 | コーディング | A-coded |
| スレッドリング材質 | ダイキャスト亜鉛 | ハウジングの温度範囲 | -40 ~ +85 °C |
| ハウジング主要材質 | 亜鉛ダイキャスト | プラグイン回数 | ≥ 100 |
| 保護度合い | IP67 | 定格電圧 | 60 V |
| 接点材質 | CuZn | 接続スレッド | M12 |
| 接続方式 | ねじ接続 | 接触表面 | 金メッキ |
| 極数 | 5 | 汚染度 | 3 |
| 絶縁耐性 | 10 ⁸ Ω | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002925 | ETIM 7.0 | EC002925 |
| ETIM 8.0 | EC002925 | ETIM 9.0 | EC002925 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-06 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-06 |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55 |

承認

ROHS 適合

ダウンロード

| | |
|-------------|--|
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |
| ブローシャー | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

作成日 2024/07/04 7:12:29 CEST

SAIB-WDF-5-M20

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

www.weidmueller.com

図面

極スキーム

