

SAISWS-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com



IP 67 での M12 プラグインコネクタは、ネジ接続またはバネ接続が選択可能

一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------|
| バージョン | フィールド接続可能コネクタ, M12 |
| 注文番号 | 1160550000 |
| 種別 | SAISWS-M-4D-6/8-M12 |
| GTIN (EAN) | 4032248948444 |
| 数量 | 1 items |

SAISWS-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



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

寸法と重量

| | |
|------|---------|
| 正味重量 | 63.96 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, Imidazolidine-2-thione 96-45-7 |
| SCIP | bcee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a |

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 | 4 | コーディング | D-coded |
| 接触表面 | 金メッキ | 接続方式 | ねじ接続 |
| ハウジング主要材質 | CuZn | 絶縁抵抗 | 108 Ω |
| ケーブル直径、最大 | 8 mm | ケーブル直径、最小 | 6 mm |
| 導体断面、最大 | 0.75 mm ² | 導体断面、最小 | 0.14 mm ² |
| 公称電圧 | 250 V | 公称電流 | 4 A |
| 保護度合い | IP67 | プラグイン回数 | ≥ 100 |
| 汚染度 | 3 | 接点形状 (オス/メス) | オス型 |
| シールド接続 | はい | 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 | 接続断面積、最大 | 0.75 mm ² |
| 接続断面積、最小 | 0.14 mm ² | | |

一般情報

| | | | |
|--------|------|-----------|-------|
| 極数 | 4 | 接続 1 | M12 |
| 接続 2 | ねじ | ハウジング主要材質 | CuZn |
| 接続スレッド | M12 | 接触表面 | 金メッキ |
| 保護度合い | IP67 | プラグイン回数 | ≥ 100 |

一般基準

| | | | |
|---------------|---------|--------|-----------------|
| 証明書番号 (cURus) | E307231 | コネクタ規格 | IEC 61076-2-101 |
|---------------|---------|--------|-----------------|

標準

| | |
|--------|-----------------|
| コネクタ規格 | IEC 61076-2-101 |
|--------|-----------------|

電気プロパティ

| | | | |
|------|-------|------|-------|
| 絶縁抵抗 | 108 Ω | 公称電圧 | 250 V |
|------|-------|------|-------|

SAISWS-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

技術データ

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002635 | ETIM 9.0 | EC002635 |
| ETIM 10.0 | EC002635 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-16 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-16 | | |

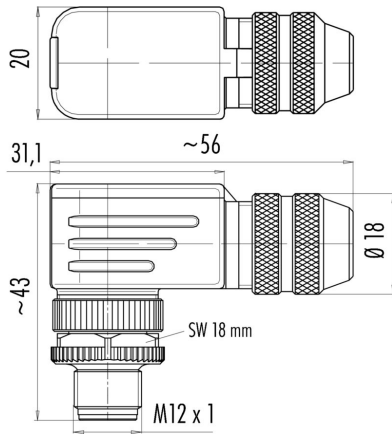
SAISWS-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



極スキーム

