

**SAI-4-M-MVV-M12 1:1**

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

[www.weidmueller.com](http://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	フードバージョン, M12, 400 V, S コード化, LED: はい, LED イニシエータ:, 配線タイプ:
注文番号	<a href="#">2009620000</a>
種別	SAI-4-M-MVV-M12 1:1
GTIN (EAN)	4050118396041
数量	1 items

## SAI-4-M-MVV-M12 1:1

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

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

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



RoHS

適合

## 寸法と重量

正味重量

100 g

## 温度

動作温度

-20 - 80°C

## 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 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

## 接続データ

導体外径、最小 10 mm

シーズ被覆剥き長さ 40 mm

クランプ範囲、最小 0.2 mm<sup>2</sup>

ストレージスペース 標準

接続種別 PE ねじ接続

導体外径、最大 14 mm

ケーブルグランド M 20

クランプ範囲、最大 1.5 mm<sup>2</sup>

分電器出力部 フードバージョン

## 一般的な技術データ

保護度合い IP68

コネクタソケット数 4

汚染度 3

プラギング回数 ≥ 50

操作表示の LED カラー 該当なし

プラグインステーションのコーディング S コード化

接続スレッド M12

火災挙動 V-0

LED はい

## 技術データケーブル

導体外径、最大 14 mm

導体外径、最小 10 mm

## 材料データ

ハウジング主要材質 Pocan

ハウジング色 グレー、RAL 7032

ねじソケット ニッケルメッキ銅・亜鉛

接触表面 金メッキ

ディストリビュータ素材 プラスチック

フードシール素材 ヴァイトン

接点材質 CuZn

接点支持素材 PBT (UL 94 VO)

## 電気データ

定格電圧、最大 400 V

合計電流 144 A

電気的絶縁可能 いいえ

スロット当たりの最大電流容量 36 A

信号当たりの電流 12 A

**SAI-4-M-MVV-M12 1:1**

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

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

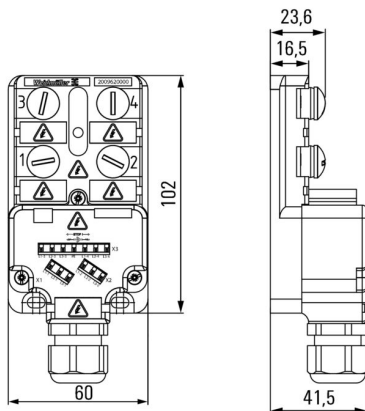
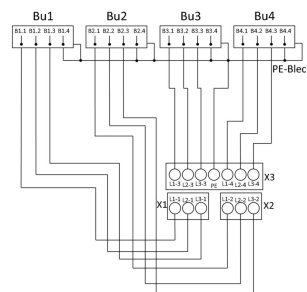
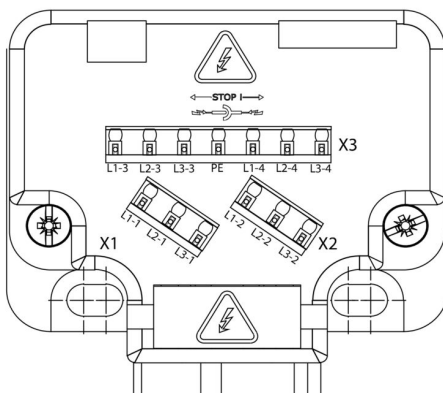
**技術データ****分類**

ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

**SAI-4-M-MVV-M12 1:1**

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

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

**図面****寸法図****配線図****寸法図**

**SAI-4-M-MVV-M12 1:1**

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

**アクセサリ**

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

**空白**

ESG は、多くの有名電気機器で使用されている、MultiCard フォーマットの実証済マーカーです。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoffなどのメーカーデバイスでは、

一目で、さまざまな種別の装置が利用できます：

- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式のタグ、種別に応じて対応します：
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、タグレールにクリップ対応 ESG マーカーを付けます：
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

**一般注文データ**

種別	ESG 9/20 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1609940000</a>	ESG, デバイスマーカー x 20 mm, PA 66, 色: 白色, プラグ接続可能
GTIN (EAN)	4008190203528	
数量	200 ST	