

SAI-4-M-4P-M12-SVV

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	フードバージョン, M12, 30 V, T コード化, LED: はい, LED イニシエータ: はい, 配線タイプ: 国民新党
注文番号	1431490000
種別	SAI-4-M-4P-M12-SVV
GTIN (EAN)	4050118236903
数量	1 items

SAI-4-M-4P-M12-SVV

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)

E141197

寸法と重量

正味重量

168.08 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 (免除なし)

REACH SVHC

0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

接続データ

導体外径、最小

6 mm

ケーブルグランド

M 20

クランプ範囲、最大

4 mm²

導体外径、最大

12 mm

クランプ範囲、最小

0.5 mm²

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

極数

4

接続スレッド

M12

火災挙動

V-0

LED

はい

操作表示の LED カラー

黄色

プラグインステーションのコーディング T コード化

コンタクトソケット数

4

汚染度

3

プラグイン回数

≤ 50

LED イニシエータ

はい

I/O 機能対応 LED カラー

黄色

技術データケーブル

極数

4

導体外径、最小

6 mm

導体外径、最大

12 mm

ケーブルキャリアに最適

いいえ

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 V0)

電気データ

定格電圧、最小

10 V

スロット当たりの最大電流容量

10 A

信号当たりの電流

10 A

絶縁抵抗

108 Ω

定格電圧、最大

30 V

合計電流

32 A

電氣的絶縁可能

いいえ

技術データ

分類

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 9.0	27-44-01-08
ECLASS 9.1	27-44-01-08	ECLASS 10.0	27-44-01-11
ECLASS 11.0	27-44-01-11	ECLASS 12.0	27-44-01-11
ECLASS 13.0	27-44-01-11	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

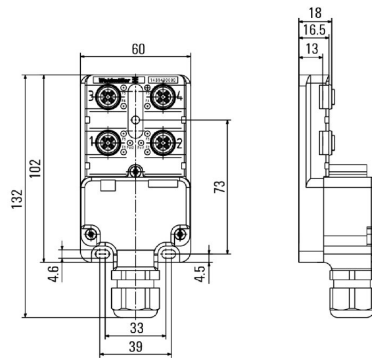
SAI-4-M-4P-M12-SVV

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

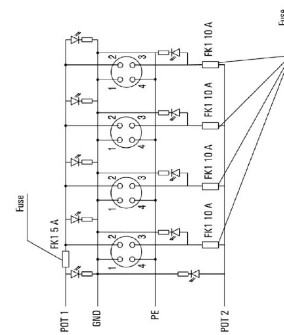
www.weidmueller.com

図面

寸法図



配線図



SAI-4-M-4P-M12-SVV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

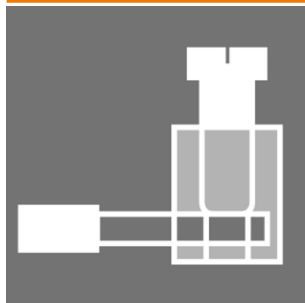
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ネジ接続



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

種別	SAISGS-P-4T-8/10-M12	バージョン
注文番号	1391970000	フィールド接続可能コネクタ, M12
GTIN (EAN)	4050118192278	
数量	1 ST	
種別	SAISWS-P-4T-8/10-M12	バージョン
注文番号	1467880000	フィールド接続可能コネクタ, M12
GTIN (EAN)	4050118273380	
数量	1 ST	