

SAI-06Z-VPPP-4A-M08L-PNP

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

www.weidmueller.com



新しいM8フード分配器は非常にコンパクトで、快適性を特長とするプッシュイン接続を提供します。これにより、現場で迅速かつ安全で効率的な配線が可能になります。

モジュラーシステムは、当社のフードディストリビュータにご利用いただけます。個別マーカは、ディストリビュータとI/Oソケットの個別ラベルリングの可能性を提供します。

- 3極および4極M8 I/Oソケット
- 4、6、8、または10 I/Oソケット
- 保護クラスIP 67
- UL 認可

一般注文データ

バージョン	センサ-アクチュエーター受動分電器, M8, LED: はい, 極数: 4, コンタクトソケット数: 6
注文番号	2818980000
種別	SAI-06Z-VPPP-4A-M08L-PNP
GTIN (EAN)	4064675330202
数量	1 items

SAI-06Z-VPPP-4A-M08L-PNP

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



UL File Number Search

[UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cULus)

E141197

寸法と重量

正味重量

10 g

温度

動作温度

-25 - 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

1.5 mm²

導体接続断面積 AWG、最大

AWG 16

固定式、最大 H05 (07) V-U

1.5 mm²

フレキシブル、最大 H05 (07) V-K

1.5 mm²

プラスチックカラー付フェルール DIN 46228 pt 4、最大

0.75 mm²

ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228 pt 1、最大

1.5 mm²

接続方式

PUSH IN

導体外径、最大

12 mm

クランプ範囲、最小

0.14 mm²

配線接続断面 AWG、最小

AWG 24

固定式、最小 H05 (07) V-U

0.2 mm²

フレキシブル、最小 H05 (07) V-K

0.2 mm²w. プラスチックカラーフェルール、DIN 0.14 mm²
46228 pt 4、最小w. フェルール、DIN 46228 pt 1、最小、0.25 mm²

分電器出力部

フード分配器

一般的な技術データ

保護度合い

IP67

コンタクトソケット数

6

汚染度

3

LED

はい

操作表示の LED カラー

緑色

極数

4

接続スレッド

M8

火災拳動

V-0

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

O リング材質

FKM

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

FKM

接点材質

CuZn

接点支持素材

PBT (UL 94 V0)

ハウジング主要材質

PBT

ハウジング色

黒色 (RAL 9005相当)

ねじソケット

ニッケルメッキ銅・亜鉛

接触表面

金メッキ

SAI-06Z-VPPP-4A-M08L-PNP

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

www.weidmueller.com

技術データ

電気データ

定格電圧、最小	15 V	定格電圧、最大	30 V
スロット当たりの最大電流容量	2 A	合計電流	8 A
信号当たりの電流	2 A	電氣的絶縁可能	いいえ

分類

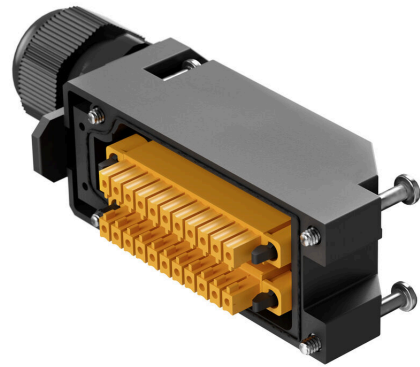
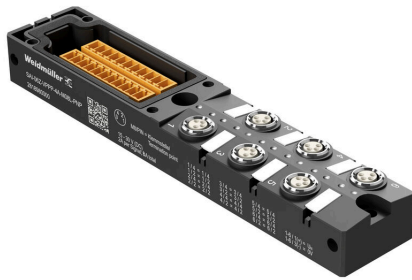
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

SAI-06Z-VPPP-4A-M08L-PNP

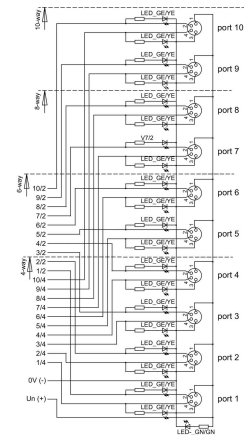
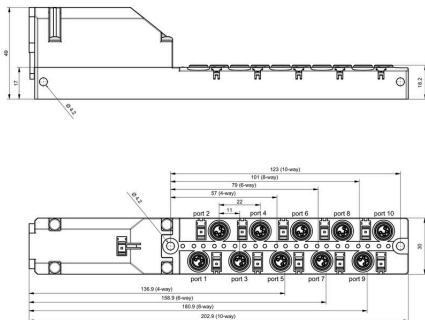
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

図面



図面



極スキーム



SAI-06Z-VPPP-4A-M08L-PNP

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

トルク機能搭載 Screwty® ケーブルグランド用ツール



どのアプリケーションにも最適なツール

Screwty

® は、一般的なセンサーケーブルとアクチュエータケーブルをすべて締め付ける理想的な総合ツールです。手に取りにくい丸型プラグでも、Screwty® を使って接触できます。単純な回転移動で、過度の力を必要とせずにコネクタを締め付けたり緩めたりします。Screwty® は、他の供給業者のほとんどのケーブルやプラグに適合するため、固有に識別可能なグローバルソリューションです (90% 以上)。Screwty® は、従来の 1/4 インチアダプタを備えたハンドルで構成されています。したがって、次のようなすべてのサイズに使用できます。M12 と M8 の丸型プラグインコネクタ、M12F と M8F の個別調整対応プラグとソケット、および M23 のすべてのプラグとソケットに対応。

一般注文データ

種別	SCREWTY SET -DM	バージョン
注文番号	1920000000	Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors
GTIN (EAN)	4032248436859	
数量	1 ST	

M8



保護キャップは、未割り当てのプラグインステーションを外部の影響から保護します。

一般注文データ

種別	SAI-SK M8	バージョン
注文番号	1802760000	保護対象コンポーネントアセンブリ, 保護キャップ
GTIN (EAN)	4032248257379	
数量	50 ST	

空白



MultiFitは、他の端子製品に対して使用されるワイドミュラーのマーカースystemです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカースystemは標準印刷ですぐに使用できます。

MultiFit の初回利用時に使用する端子でサンプルマーカースystemを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカースystemで、異なる種類の端子に適合します。
- 標準印字で即時使用可能なマーカースystem
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカースystem
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷マーカースystemを送付
- 全アプリケーションに対してひとつのマーキングシステム

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	MFF 10/6 MC NE WS	バージョン
注文番号	1856780000	MultiFit, 端子マーカースystem, 10 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Festo, 白色
GTIN (EAN)	4032248400881	
数量	600 ST	