

SAI-06Z-VPUT-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 | 2819060000 |
| 種別 | SAI-06Z-VPUT-4A-M08L-PNP |
| GTIN (EAN) | 4064675330288 |
| 数量 | 1 Stück |

作成日 2024/07/04 7:47:42 CEST

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

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 10 g

温度

動作温度 -25 - 80°C

接続データ

| | | | |
|-----------|----------------------|-----------|---------------------|
| クランプ範囲、最小 | 0.08 mm ² | クランプ範囲、最大 | 1.5 mm ² |
| 分電器出力部 | フード分配器下部 | 接続方式 | PUSH IN |

一般的な技術データ

| | | | |
|---------------|------|------------------|-----|
| 保護度合い | IP67 | 極数 | 4 |
| コンタクトソケット数 | 6 | 接続スレッド | M8 |
| 汚染度 | 3 | 火災挙動 | V-0 |
| LED | はい | LEDイニシエータ | はい |
| 操作表示の LED カラー | 緑色 | I/O 機能対応 LED カラー | 黄色 |

技術データケーブル

| | | | |
|----|---|-------------|-----|
| 極数 | 4 | 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 | ハウジング主要材質 | PBT |
| ディストリビュータ素材 | プラスチック | ハウジング色 | 黒色 (RAL 9005相当) |
| フードシール素材 | FKM | ねじソケット | ニッケルメッキ銅・亜鉛 |
| 接点材質 | CuZn | 接触表面 | 金メッキ |
| 接点支持素材 | PBT (UL 94 V0) | | |

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 | 4 A | 合計電流 | 6 A |
| 信号当たりの電流 | 2 A | 電氣的絶縁可能 | いいえ |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002585 | ETIM 7.0 | EC003558 |
| ETIM 8.0 | EC003558 | ETIM 9.0 | 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 |

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC

/

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



UL File Number Search

UL ウェブサイト

証明書番号 (cULus)

E141197

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](#)

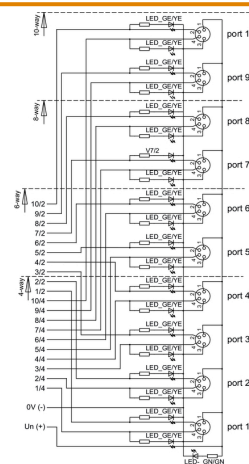
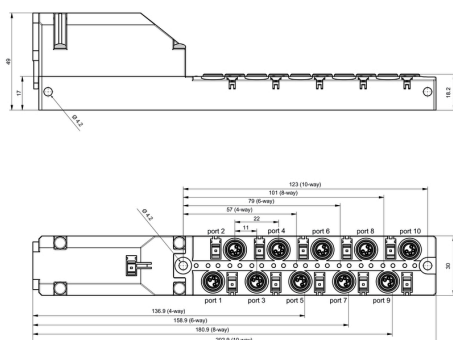
SAI-06Z-VPUT-4A-M08L-PNP

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

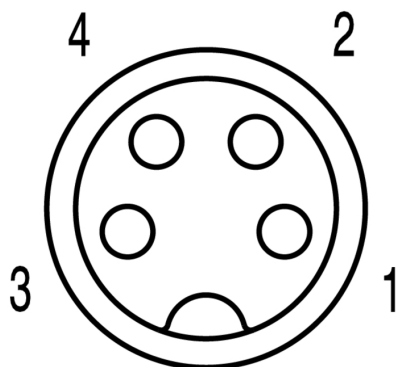
www.weidmueller.com

図面

図面



極スキーム



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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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 Stück | |

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 | パッケージ |
| 注文番号 | 1920000000 | M8、M12 ラインおよびコネクタケーブルグランド用ツール | 段ボール箱 |
| GTIN (EAN) | 4032248436859 | | |
| 数量 | 1 Stück | | |

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカ
- 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, 10 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Festo, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4032248400881 | |
| 数量 | 600 Stück | |