

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。個別マーカーは、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: 10
注文番号	<u>2819000000</u>
種別	SAI-10Z-VPPP-4A-M08L-PNP
GTIN (EAN)	4064675330226
数量	1 items



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	C E CULUS	
	LISTED	

ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
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	進枷 (免除なし)	
- 1.57.0   1.00	+1.6 () Lipinot 6 /	
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%	

### 接続データ

ケーブルグランド	M 20	クランプ範囲、最小	0.08 mm <sup>2</sup>
クランプ範囲、最大	1.5 mm²	分電器出力部	フード分配器
接続方式	PUSH IN		

### -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	10	 接続スレッド	M8	
	3		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		金メッキ
接点支持素材	PBT (UL 94 VO)		

### 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	電気的絶縁可能	いいえ





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 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		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

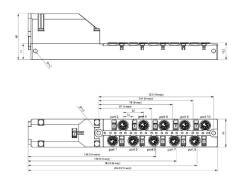
www.weidmueller.com

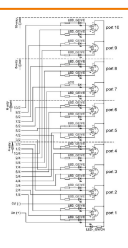




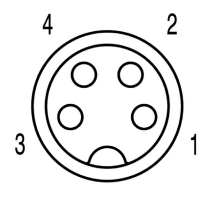


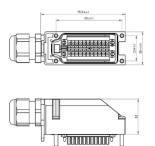
### 図面





### 極スキーム







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 注文番号 1920000000 GTIN (EAN)

4032248436859

数量 1 ST バージョン

M8、M12 ラインおよびコネクタケーブルグランド用ツール

#### **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 注文番号 1802760000

4032248257379 GTIN (EAN)

50 ST 数量

バージョン

保護対象コンポーネントアセンブリ, 保護キャップ

作成日 29.10.2025 12:28:15 MEZ



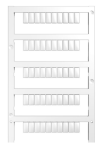
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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システムです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカー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 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
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカー
- 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

重別	MFF 10/6 MC NE WS	バージョン
t <del>小 采 口</del>	1956790000	Multicit 端之

GTIN (EAN) 4032248400881 数量 600 ST MultiFit, 端子マーカー, 10 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Festo, 白色