

**SAI-10L-VPFC-4A-M08L-PNP-05U06**

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

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

## 図に類似



ワイドミュラーの新型でスリムな M8 製品ラインナップ。このシリーズの製品は、すべての接続位置でのマーキングオプションを特長とします。8 極 M12 搭載の 4 方向分電器でも、すべての M8 接続位置で十分な大きさのマーカーを備えています。また、この分電器は、従来の M8 形状よりも長さが短いです。

- 非常に狭く、短く、平型の M8 分電器。
- この対象範囲には、4 ~ 12 極の M8 接続位置、3 極あるいは 4 極が供給されます。
- M8 のハイブリッドバリアントも、ご要望に応じて利用可能です。
- M8 品揃えには横方向の穴が設けられています。

## 一般注文データ

バージョン	固定ケーブルバージョン, M8, 30 V., LED: はい, LED イニシエータ: はい, 配線タイプ: 5 m
注文番号	<a href="#">1529470000</a>
種別	SAI-10L-VPFC-4A-M08L-PNP-05U06
GTIN (EAN)	4050118334258
数量	1 items

**SAI-10L-VPFC-4A-M08L-PNP-05U06**

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
UL File Number Search	<a href="#">UL ウェブサイト</a>
証明書番号 (cURus)	E92202

**寸法と重量**

深さ	19.2 mm	奥行き (インチ)	0.7559 inch
高さ	170 mm	高さ (インチ)	6.6929 inch
幅	24 mm	幅 (インチ)	0.9449 inch
正味重量	300 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**

シース被覆剥き長さ	100 mm	分電器出力部	固定ケーブルルバージョン
-----------	--------	--------	--------------

**一般的な技術データ**

保護度合い	IP68	極数	4
コネクタソケット数	10	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	シースカラー	黒色
外径	7.7 mm	シールド仕様	いいえ
ハロゲン	いいえ	曲げ半径、最小、移動	10 x ケーブル直径
曲げサイクル	2 Mio	配線断面 (印刷/オンライン)	12 x 0.34 mm <sup>2</sup> + 2 x 0.75 mm <sup>2</sup>
シース材料	PUR	ケーブル長	5 m
ケーブルキャリアに最適	はい		

**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)
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 VO)

**SAI-10L-VPFC-4A-M08L-PNP-05U06**

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

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

**技術データ****電気データ**

定格電圧、最小	15 V
テスト電圧	1 kV
合計電流	6 A
電気的絶縁可能	いいえ

定格電圧、最大	30 V
スロット当たりの最大電流容量	2 A
信号当たりの電流	1 A

**分類**

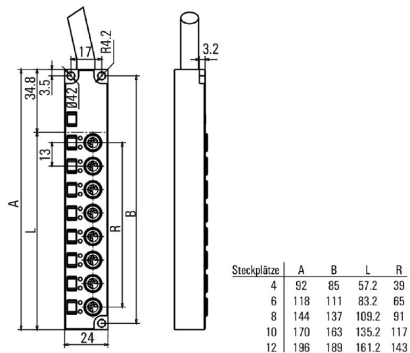
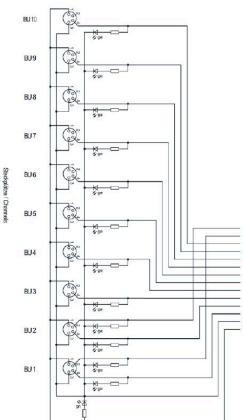
ETIM 8.0	EC002585
ETIM 10.0	EC002585
ECLASS 15.0	27-44-01-08

ETIM 9.0	EC002585
ECLASS 14.0	27-44-01-08

**SAI-10L-VPFC-4A-M08L-PNP-05U06**

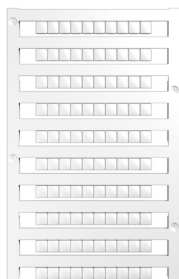
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

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

**図面****寸法図****配線図**

**SAI-10L-VPFC-4A-M08L-PNP-05U06**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)
**アクセサリ****空白**

Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号での配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準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	DEK 5/5 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, 端子マーク, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190397111	白色
数量	1000 ST	