

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







ケーブルグランド:外部導体直径が 13 ~ 18 mm のケーブル対応 M25。M25 ケーブルグランド付属 SAI 分配器 は、次のケーブル種別に適しています:

- 21 x 0.50 mm
- 18 x 0.75 mm ビス 21 x 0.75 mm
- 14 x 100 mm ビス 20 x 100 mm
- 8 x 1.50 mm ビス 16 x 1.50 mm

一般注文データ

バージョン	M20 コンセント付属フードバージョン, M12, 30 V, A 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
	1701242000
<u> </u>	1701242000
種別	SAI-6-MH-5P M12
GTIN (EAN)	4032248184484
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			
J THO			
OHS	適合		
†法と重量			
٠. ٢	407	南(こさ、/ ノン・エ)	F. I
<u> </u>	127 mm	奥行き(インチ)	5 inch
<u> </u>	55 mm	高さ (インチ)	2.1654 inch
5 出 - 叶	60 mm	幅(インチ)	2.3622 inch
味重量	462 g		
温度			
加作温度	-20 - 90°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	No SVHC above 0.1 wt%		
妾続データ			
掌体外径、最小	10 mm	導体外径、最大	14 mm
「一ブルグランド	M 20	クランプ範囲、最小	0.08 mm ²
プランプ範囲、最大	1.5 mm ² AWG 14	配線接続断面 AWG、最小 固定式、最小 H05(07) V-U	AWG 28
体接続断面積 AWG、最大.			0.2 mm ²
定式、最大 H05(07) V-U	1.5 mm ²	フレキシブル、最小 H05(07) V-K	0.2 mm ²
'レキシブル、最大HO5(07) V-K	1.5 mm ²	w. プラスチックカラーフェルール、DIN 46228 pt 4、最小.	1 0.2 mm ²
プラスチックカラー付フェルール DIN 6228 pt 4、最大	1.5 mm²	w. フェルール、DIN 46228 pt 1、最小.	0.2 mm ²
7イヤエンドフェルール付 DIN 46228 t 1、最大	3 1.5 mm ²	ストレージスペース	グロス
介電器出力部	M20 コンセント付属フー ドバージョン		
一般的な技術データ			
¬-±	IDOO		` A — 1871.
R護度合い	IP68	プラグインステーションのコーディング	
函数	5	コンタクトソケット数	6
ほんスレッド ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・	M12	デンドロ*** プードンドロ***	3
〈災挙動	V-0	プラギング回数	≤ 50
ED	はい	LED / I S T S T S T S T S T S T S T S T S T S	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
支術データケーブル			
極数	5	導体外径、最大	14 mm
尊体外径、最小	10 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 (基本モジュー ル), 亜鉛ダイカスト (フード)	ディストリビュータ素材	金属
(ウジング色	(ノード) - 銀色		ポリウレタンフォーム
、ファット GUソケット	 ニッケルメッキ銅・亜鉛	ュートンール系術 接点材質	CuZn
<u> </u>	<u>ーッケルスッキ輌・亜鉛</u> 金メッキ	按点支持素材 接点支持素材	PBT (UL 94 V0)
マガス4×山 	並ハソイ	17条型人工交通	1D1 (UL 34 VU)

作成日 29.10.2025 08:01:43 MEZ



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	10 V	定格電圧、最大	30 V	
テスト電圧	1 kV	スロット当たりの最大電流容量	4 A	
合計電流	10 A	信号当たりの電流	2 A	
電気的絶縁可能	はい		109 Ω	

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

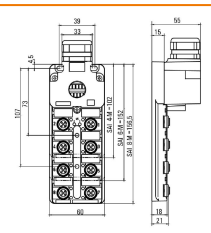
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

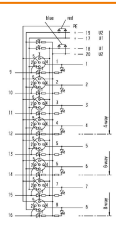
図に類似





寸法図

配線図





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

M12



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-M12 バージョン

注文番号 9456050000 保護対象コンポーネントアセンブリ, 保護キャップ

GTIN (EAN) 4008190304058 数量 30 ST

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 M8、M12 ラインおよびコネクタケーブルグランド用ツール GTIN (EAN) 4032248436859 数量 1 ST

作成日 29.10.2025 08:01:43 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

空白



ESG は、多くの有名電気機器で使用されている、MultiCard フォーマットの実証済マーカーです。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoff などのメーカーデバイスでは、

- 一目で、さまざまな種別の装置が利用できます:
- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式 のタグ、種別に応じて対応します:
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、 タグレールにクリップ対応 ESG マーカーを付けます:
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷

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

数量

種別 ESG 8/20 K MC NE WS 注文番号 <u>2558360000</u> GTIN (EAN) 4050118569070

200 ST

バージョン

ESG, デバイスマーカー x 20 mm, PA 66, 色: 白色, プラグ接続可能