

SAI-8-M 4P IDC PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- 小型 IDC システムは、生産、設置、メンテナンス作業を削減します。
- ぎざぎざの金属製ナットは、手間をかけずに丈夫で安全な取り扱いを保証します。
- IDC 分電器は、標準 SAI 分電器と同寸法を有しています。それらは、標準 SAI 分電器との互換性を有します。
- 3 極バージョン (スロットあたりひとつの I/O 信号、スロットあたりふたつの I/O 信号を持つ 4 極バージョン)、
- その場での、センサー / アクチュエータケーブルの個別組み立て、
- IDC 接続要素により、信頼性が高く高速な接続が可能、
- IP67 の保護等級。

一般注文データ

バージョン	フードバージョン, IDC, 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
注文番号	1804540000
種別	SAI-8-M 4P IDC PE
GTIN (EAN)	4032248265978
数量	1 Stück

SAI-8-M 4P IDC PE

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	152 mm	奥行き (インチ)	5.984 inch
高さ	41.5 mm	高さ (インチ)	1.634 inch
幅	60 mm	幅 (インチ)	2.362 inch
正味重量	274 g		

温度

動作温度	-20 - 90°C
------	------------

接続データ

導体外径、最小	1.2 mm	導体外径、最大	1.6 mm
クランプ範囲、最小	0.08 mm ²	クランプ範囲、最大	1.5 mm ²
最大均等断面積接続	10	ストレージスペース	標準
分電器出力部	フードバージョン, IDC		

一般的な技術データ

プラグインステーションのコーディング A コード化		保護度合い	IP67
極数	4	コンタクトソケット数	8
接続スレッド	M12	汚染度	2
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

導体外径、最大	1.6 mm	導体外径、最小	1.2 mm
極数	4	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	ディストリビュータ素材	プラスチック
ハウジング色	グレー、RAL 7032	フードシール素材	ヴァイトン
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	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
電氣的絶縁可能	はい	絶縁耐性	10 ⁹ Ω

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
ECLASS 14.0	27-44-01-11		

作成日 2024/08/27 16:58:20 CEST

SAI-8-M 4P IDC PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC Lead 7439-92-1

RoHS 対応状況 準拠

承認

ROHS 適合

ダウンロード

カタログ [Catalogues in PDF-format](#)ブローシャー [FL FIELDWIRING EN](#)

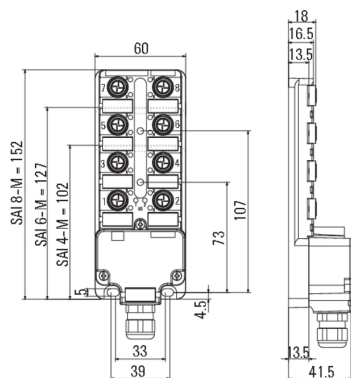
SAI-8-M 4P IDC PE

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

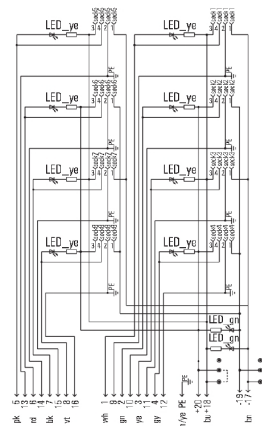
www.weidmueller.com

図面

寸法図



配線図



SAI-8-M 4P IDC PE

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	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		

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スです。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、さまざまな種類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

種別	ESG 9/20 MC NE WS	バージョン
注文番号	1609940000	ESG、デバイスマーカー x 20 mm, PA 66, 色: 白色, プラグ接続可能
GTIN (EAN)	4008190203528	
数量	200 Stück	

SAI-8-M 4P IDC PE

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 Stück	