

SAI-04L-VP12-3A-M08L-LOG

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

www.weidmuller.com



SAI - ロジックモジュール これらの装置は、AND または OR ゲートを使用して信号を組み合わせることができます。この機能は、配線数の減少につながります。PLC への必要な入力は、最大 6 個の入力分を削減できます。したがって、この処理により、フィールド内の配線および部品の量が節約されます。

一般注文データ

バージョン	M12 コンセント付属, M8, 30 V, , LED: はい, LED イニシエータ: はい, 配線タイプ: および/または
注文番号	2512390000
種別	SAI-04L-VP12-3A-M08L-LOG
GTIN (EAN)	4050118527773
数量	1 items

SAI-04L-VP12-3A-M08L-LOG

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



ROHS

適合

寸法と重量

正味重量

58.08 g

温度

動作温度

-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

0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

接続データ

分電器出力部

M12 コンセント付属

締め付けトルク

M8 : 0.5 ~ 0.6Nm, M12 :
0.8 ~ 1.2 Nm

一般的な技術データ

保護度合い

IP67

論理関数

または、と

極数

3

コンタクトソケット数

4

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

3

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

PBT

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

ニッケルメッキ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

定格電圧

24 V

公称電流

400 mA

スロット当たりの最大電流容量

400 mA

合計電流

2 A

電氣的絶縁可能

いいえ

分類

ETIM 8.0

EC003558

ETIM 9.0

EC003558

ETIM 10.0

EC003558

ECLASS 14.0

27-44-01-11

ECLASS 15.0

27-44-01-11

作成日 02.07.2026 03:47:14 MEZ

カタログステータス / 図面

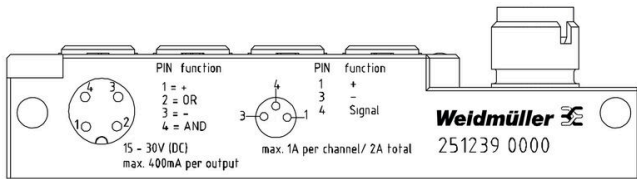
SAI-04L-VP12-3A-M08L-LOG

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

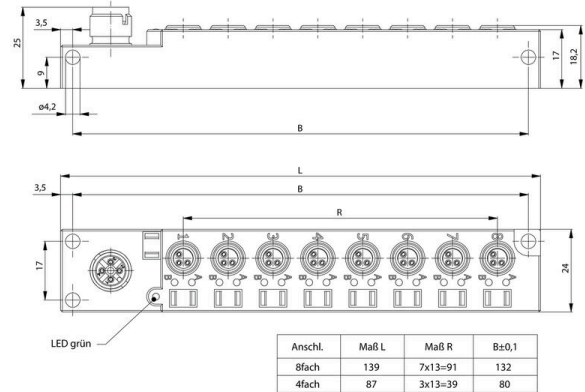
www.weidmueller.com

図面

詳細図面

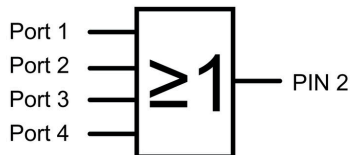
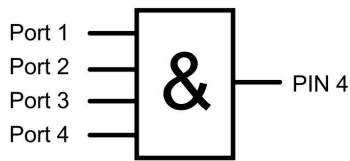


寸法図

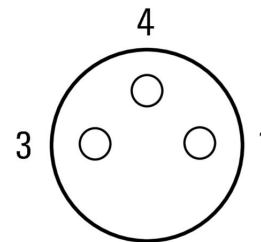


配線図

M8 | PIN 4 M12



極スキーム



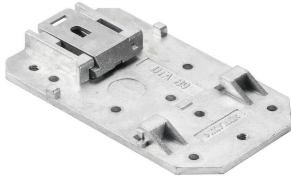
SAI-04L-VP12-3A-M08L-LOG

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

アクセサリ

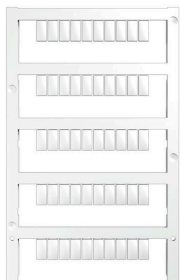


パッシブ M12 分電器は、考えうるすべての形態と設定で利用可能です。さらに、防爆エリアゾーンの SAI ディストリビュータや人間工学に基づく M8 など、多くの特別なバージョンがワイドミュラーからのみ入手できます。これらの革新的な製品は、多数の所有権によってバックアップされています。

一般注文データ

種別	SAIEND 1/4 M8G 3P	バージョン
注文番号	2662450000	M8, LED:, LEDイニシエータ:, 配線タイプ:
GTIN (EAN)	4050118677379	
数量	1 ST	

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 シリーズのマーカースystem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スystemを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカースystem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スystem
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカースystem
- 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スystem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, 端子マーカースystem, 10 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Festo, 白色
GTIN (EAN)	4032248400881	
数量	600 ST	