

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



センサー / アクチュエータのケーブル接続の装置側の接続には、さまざまな組込型コネクタが必要です。これらは、M12、M8、M5 のバージョンで使用できます。

一般注文データ

バージョン	組み込み型プラグ, M8スレッド, メス型ソケット、ストレート, 取り付けスレッド: M8, 極数: 4, 撚線 / ケーブル長: 0.5 m
注文番号	1856140000
種別	SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248399000
数量	1 Stück

作成日 2024/07/04 8:34:11 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 15 g

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

ケーブルグランド	M 8	コーディング	なし
ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C	ハウジング主要材質	真鍮, ニッケルメッキ
プラグング回数	≥ 100	保護度合い	IP67, ねじ込み
定格電圧	30 V	定格電流	4 A
接続方式	ソケットコネクタ	接触表面	金メッキ
極数	4		

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-104

一般データ

ケーブルグランド	M 8	ケーブル長	0.5 m
コア断面積	0.25 mm ²	コーディング	なし
ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C	ハウジング主要材質	真鍮, ニッケルメッキ
プラグング回数	≥ 100	保護度合い	IP67, ねじ込み
取り付けスレッド	M8	定格電圧	30 V
定格電圧	60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)	定格電流	4 A
導体外径	-	接続スレッド	M8スレッド
接続方式	ソケットコネクタ	接触表面	金メッキ
燃線/ケーブル長	0.5 m	材質	PVC
極数	4		

分類

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03
ECLASS 12.0	27-44-01-03	ECLASS 13.0	27-44-01-03

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

承認

認可



ROHS 適合
UL File Number Search UL ウェブサイト
証明書番号 (cULus) E307231

作成日 2024/07/04 8:34:11 CEST

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

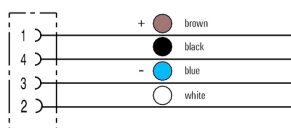
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面

配線図



極スキーム

