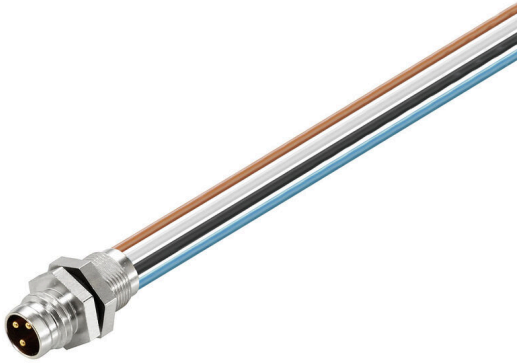


SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8

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, ピン、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	1078720000
種別	SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248840618
数量	1 items

SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 12 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

ケーブルの技術仕様

コア断面積 0.25 mm² 撚線/ケーブル長 0.5 m
カラーコーディング 茶色, 白色, 青色, 黒色 極数 4

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

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

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-104

一般データ

極数 4 コーディング なし
接続スレッド M8スレッド 接触表面 金メッキ
コア断面積 0.25 mm² 接続方式 ピン
ハウジング主要材質 真鍮, ニッケルメッキ 公称電圧 30 V
公称電流 4 A 保護度合い IP67, ねじ込み
プラグング回数 ≥ 100 ケーブルグランド M 8
基本材質 PVC 定格電圧 60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)
接続 1 M8 接続 2 Flying wires
撚線/ケーブル長 0.5 m 取り付けスレッド M8
ハウジングの温度範囲 -30 - +90 °C 導体外径 -

分類

ETIM 8.0 EC003570 ETIM 9.0 EC003570
ETIM 10.0 EC003570 ECLASS 14.0 27-44-01-03
ECLASS 15.0 27-44-01-03

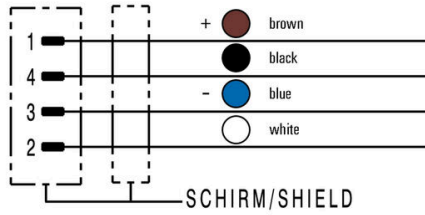
SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8

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

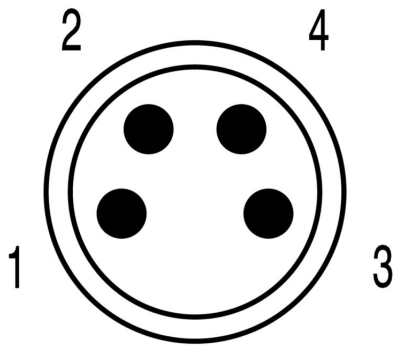
www.weidmueller.com

図面

配線図



極スキーム



設置カットアウト

