

SAIE-M8R-3-0.5U-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スナップ, ピン、ストレート、 取り付けスレッド: M8, 極数: 3, 撚線/ケーブル長: 0.5 m
注文番号	1861280000
種別	SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248419357
数量	1 items

SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



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

寸法と重量

正味重量 4.35 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c
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, 青色, 黒色 極数 3

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	3	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	60 V	公称電流	4 A
保護度合い	IP67, ねじ込み	プラグイン回数	≥ 100
ケーブルグランド	M 8	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C

一般データ

極数	3
接続スレッド	M8スナップ
接触表面	金メッキ
締め付けトルク	0.6 Nm
コア断面積	0.25 mm ²
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	60 V
公称電流	4 A
保護度合い	IP67, ねじ込み
プラグイン回数	≥ 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 snap
接続 2	Flying wires
撚線/ケーブル長	0.5 m
取り付けスレッド	M8
取り付けトルク範囲	1.5 Nm
取り付けトルク	最大: 1.5 Nm

作成日 07.03.2026 04:40:13 MEZ

カタログステータス / 図面

SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

技術データ

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		

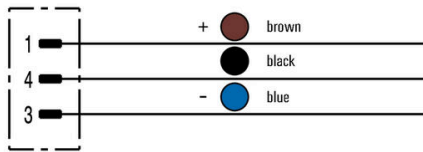
SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

図面

配線図



極スキーム

