

SAIE-M12S-4-2.0U-FP-M16

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, M12, ピン、ストレート, 取り付けスレッド: M 16 x 1.5, 極数: 4, 撚線/ケーブル長:
注文番号	2466940000
種別	SAIE-M12S-4-2.0U-FP-M16
GTIN (EAN)	4050118481686
数量	1 Stück

作成日 2024/07/04 6:40:52 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-M12S-4-2.0U-FP-M16

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 30 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

コーディング	A-coded	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	プラグイン回数	≥ 100
保護度合い	IP67, ねじ込み	接触表面	金メッキ
極数	4	汚染度	3

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101

一般データ

コーディング	A-coded	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	プラグイン回数	≥ 100
保護度合い	IP67, ねじ込み	取り付けスレッド	M 16 x 1.5
取り付け方式	前面取付け	導体外径	-
接続スレッド	M12	接触表面	金メッキ
極数	4	汚染度	3

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	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

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

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローチャー	FL FIELDWIRING EN

作成日 2024/07/04 6:40:52 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-M12S-4-2.0U-FP-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面

極スキーム

