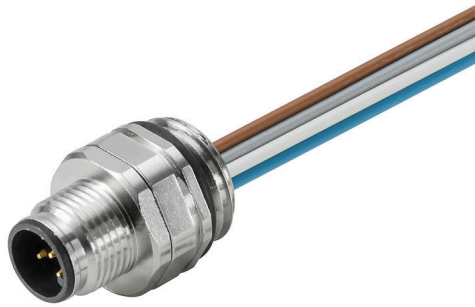


SAIE-M12S-4-2.0U-FP-M16

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

www.weidmueller.com



面板安装连接器用于传感器/执行器布线的设备侧联接。有 M12、M8 和 M5 几种规格。

通用订货数据

版本	内置插头, M12, 针式直, 紧固螺纹: M 16 x 1.5, 回路数: 4, 股线 / 电缆长度: 2 m, 前面板安装
订货号	2466940000
类型	SAIE-M12S-4-2.0U-FP-M16
GTIN (EAN)	4050118481686
数量	1 items

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

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS

一致

UL File Number Search

[UL 网站](#)

证书号 (cULus)

E307231

尺寸和重量

净重

30 g

环保产品合规

RoHS 合规状态

符合要求

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

电缆技术参数

PE 功能

无

芯线横截面积

0.34 mm²

股线 / 电缆长度

2 m

颜色编码

棕色, 白色, 蓝色, 黑色

回路数

4

技术资料 可定制接插件

回路数

4

编码

A 编码

插针镀层

镀金的

外壳基本材料

黄铜材质, 经镀镍处理的

防护等级

IP67, 拧入时

插拔次数

≥ 100

污染等级

3

外壳温度范围

-30...+90 °C

标准

连接器标准

IEC 61076-2-101

通用参数

回路数

4

编码

A 编码

联接螺纹

M12

插针镀层

镀金的

拧紧力矩

1 Nm

芯线横截面积

0.34 mm²

外壳基本材料

黄铜材质, 经镀镍处理的

安装方式

前面板安装

防护等级

IP67, 拧入时

插拔次数

≥ 100

污染等级

3

端口 1

M12

端口 2

Flying wires

股线 / 电缆长度

2 m

紧固螺纹

M 16 x 1.5

安装扭矩范围

2 Nm

安装扭矩

最大

2 Nm

外壳温度范围

-30...+90 °C

编制日期 17.05.2026 06:59:11 MEZ

目录日期 / 图纸

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

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

www.weidmueller.com

技术数据

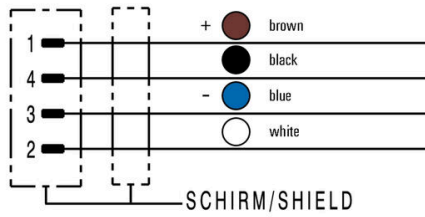
导线外径

-

分类

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		

接线图



插针分配方案

