

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8**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, M8 thread, 孔式 直, 紧固螺纹: M8, 回路数: 4, 股线 / 电缆长度: 0.5 m
订货号	1856 140000
类型	SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248399000
数量	1 items

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

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

10.77 g

环保产品合规

RoHS 合规状态

符合要求

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

电缆技术参数

芯线横截面积

0.25 mm²

股线 / 电缆长度

0.5 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

无

插针镀层

镀金的

联接类型

插座

外壳基本材料

黄铜材质, 经镀镍处理的

额定电压

30 V

额定电流

4 A

防护等级

IP67, 拧入时

插拔次数

≥ 100

电缆接头

M 8

外壳温度范围

-30...+90 °C

标准

连接器标准

IEC 61076-2-104

通用参数

回路数

4

编码

无

联接螺纹

M8 thread

插针镀层

镀金的

拧紧力矩

0.6 Nm

芯线横截面积

0.25 mm²

联接类型

插座

外壳基本材料

黄铜材质, 经镀镍处理的

额定电压

30 V

额定电流

4 A

防护等级

IP67, 拧入时

插拔次数

≥ 100

电缆接头

M 8

基础材料

PVC

额定电压

60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)

端口 1

M8

端口 2

Flying wires

编制日期 23.01.2026 06:35:40 MEZ

目录日期 / 图纸

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

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

www.weidmueller.com

技术数据

股线 / 电缆长度	0.5 m		
紧固螺纹	M8		
安装扭矩范围	1.5 Nm		
安装扭矩	最大	1.5 Nm	
外壳温度范围	-30...+90 °C		
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		

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

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

图纸

www.weidmueller.com

接线图



插针分配方案

