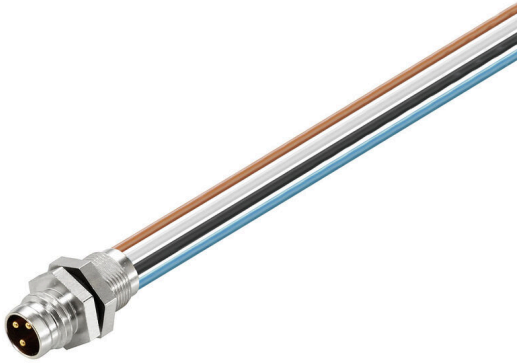


**SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8**

**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, 针式直, 紧固螺纹: M8, 回路数: 4, 股线 / 电缆长度: 0.5 m
订货号	<a href="#">1078720000</a>
类型	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

## 技术数据

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

净重 12 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

芯线横截面积 0.25 mm<sup>2</sup> 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 针  
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

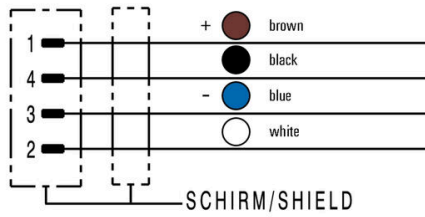
回路数 4 编码 无  
联接螺纹 M8 thread 插针镀层 镀金的  
芯线横截面积 0.25 mm<sup>2</sup> 联接类型 针  
外壳基本材料 黄铜材质, 经镀镍处理的 额定电压 30 V  
额定电流 4 A 防护等级 IP67, 拧入时  
插拔次数 ≥ 100 电缆接头 M 8  
基础材料 PVC 额定电压 60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)  
端口 1 M8 端口 2 Flying wires  
股线 / 电缆长度 0.5 m 紧固螺纹 M8  
外壳温度范围 -30...+90 °C 导线外径 -

## 分类

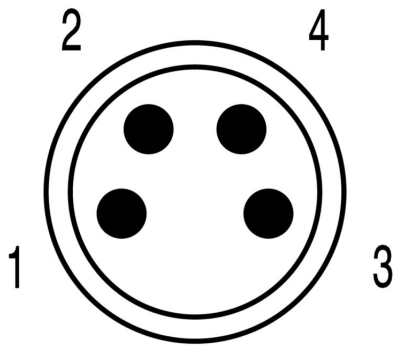
ETIM 8.0 EC003570 ETIM 9.0 EC003570  
ETIM 10.0 EC003570 ECLASS 14.0 27-44-01-03  
ECLASS 15.0 27-44-01-03

图纸

接线图



插针分配方案



安装开孔

