



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

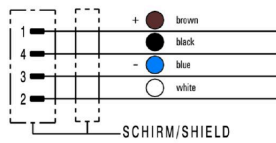
回路数	4	编码	无
联接螺纹	M8 thread	插针镀层	镀金的
芯线横截面积	0.25 mm <sup>2</sup>	联接类型	针
外壳基本材料	黄铜材质, 经镀镍处理的	额定电压	30 V
额定电流	4 A	防护等级	IP67, 拧入时
插拔次数	≥ 100	电缆接头	M 8
基础材料	PVC	额定电压	60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)
端口 1	M8	端口 2	Flying wires
股线 / 电缆长度	0.5 m	紧固螺纹	M8
外壳温度范围	-30...+90 °C	导线外径	-

## 分类

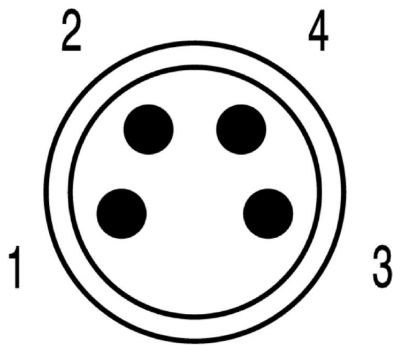
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

图纸

接线图



插针分配方案



安装开孔

