

## SAIE-M8S-8-0.2U-FP

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

www.weidmueller.com

与插图相似



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: 8, 股线 / 电缆长度: 0.2 m
订货号	<a href="#">1467590000</a>
类型	SAIE-M8S-8-0.2U-FP
GTIN (EAN)	4050118273182
数量	1 items

## SAIE-M8S-8-0.2U-FP

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 7.04 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	0.14 mm <sup>2</sup>	导线横截面 (打印/在线)	0.14 mm <sup>2</sup>
股线 / 电缆长度	0.2 m	颜色编码	白色, 棕色, 绿色, 黄色, 灰色, 粉色, 蓝色, 红色
回路数	8		

## 技术资料 可定制接插件

回路数	8	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	1.5 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	-25...+85 °C		

## 标准

连接器标准 IEC 61076-2-104

## 通用参数

回路数	8	编码	无
联接螺纹	M8 thread	插针镀层	镀金的
芯线横截面积	0.14 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	1.5 A	防护等级	IP67, 拧入时
插拔次数	≥ 100	电缆接头	M 8
额定电压	30 V	导线横截面 (打印/在线)	0.14 mm <sup>2</sup>
端口 1	M8	端口 2	Flying wires
股线 / 电缆长度	0.2 m	紧固螺纹	M8
外壳温度范围	-25...+85 °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		

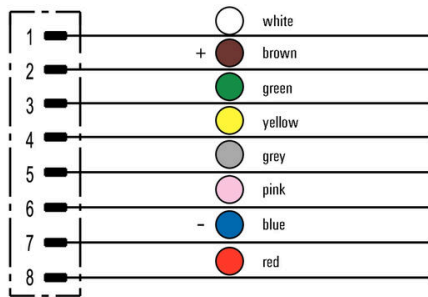
SAIE-M8S-8-0.2U-FP

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

图纸

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

接线图



插针分配方案

