

SAIE-M8S-3-0.5U-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: 3, 股线 / 电缆长度: 0.5 m
订货号	1078730000
类型	SAIE-M8S-3-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248840328
数量	1 items

SAIE-M8S-3-0.5U-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 10.5 g

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知) 6c
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 mm² 股线 / 电缆长度 0.5 m
颜色编码 棕色, 蓝色, 黑色 回路数 3

技术资料 可定制接插件

回路数 3 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 60 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 3 编码 无
联接螺纹 M8 thread 插针镀层 镀金的
芯线横截面积 0.25 mm² 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 60 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

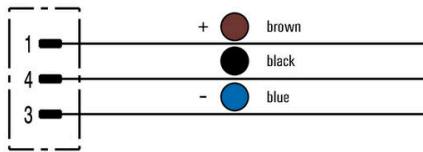
SAIE-M8S-3-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

图纸

接线图



插针分配方案

