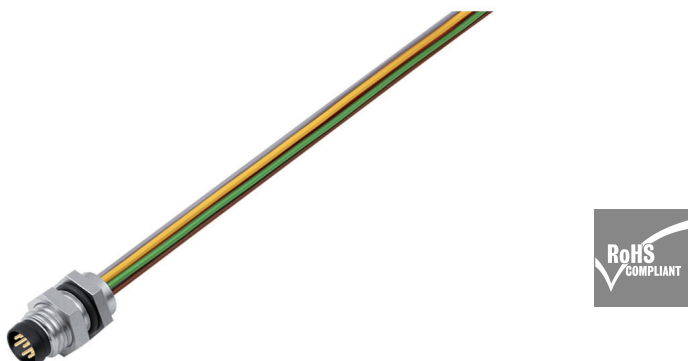


SAIE-M8S-8-0.2U-HW

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

www.weidmueller.com



面板安装联接器用于传感器/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	1467620000
类型	SAIE-M8S-8-0.2U-HW
GTIN (EAN)	4050118273274
数量	1 items

SAIE-M8S-8-0.2U-HW

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

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

RoHS	一致
------	----

尺寸和重量

净重	9 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 ²	导线横截面 (打印/在线)	0.14 mm ²
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 ²	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 ²
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		

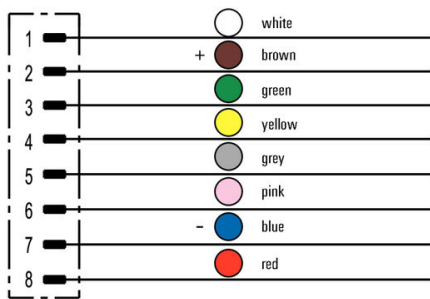
SAIE-M8S-8-0.2U-HW

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

图纸

www.weidmueller.com

接线图



插针分配方案

