

传感器/执行器电缆 - SAC-3P-M 8MS/ 1,5-PVC/M 8FS - 1415879

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)




传感器/执行器电缆，3-芯，PVC，黑色 RAL 9005，插头 直头 M8，与 孔式 直头 M8，电缆长度: 1.5 m

为什么选择该产品

- 方便安全：100%电气测试的插拔式部件

关键商业数据

包装单位	1 STK
GTIN	 4 055626 054506
GTIN	4055626054506
海关税则号	8544421100
Sales Key	BF1BBA

技术数据

尺寸

电缆长度	1.5 m
------	-------

环境条件

环境温度 (运行)	-25 °C ... 90 °C (针式/孔式)
保护等级	IP65
	IP67
	IP68

常规

40 °C时的额定电流	4 A
额定电压	48 V AC
	60 V DC
位数	3
绝缘电阻	≥ 100 MΩ

传感器/执行器电缆 - SAC-3P-M 8MS/ 1,5-PVC/M 8FS - 1415879

技术数据

常规

防插错编码	A - 标准
标准/规范	M8针式插头连接器 IEC 61076-2-104
状态显示	否
保护电路/组件	未接线
电涌电压类别	II
污染等级	3
插 / 拔周期	≥ 100

材料

阻燃等级, 符合UL 94	HB
接触件材料	CuSn
材料接触表面	Ni/Au
接触件载体材料	TPU GF
夹具本体材料	TPU, 阻燃性高, 具自熄灭性质
螺圈材料	锌铸, 镀镍
密封材料	NBR

标准和规范

标准标识	M8针式插头连接器
标准/规程	IEC 61076-2-104
阻燃等级, 符合UL 94	HB

电缆

电缆类型	PVC黑色
电缆类型 (缩写)	PVC
电缆缩略语	LiYY
导线横截面	3x 0.25 mm ² (信号线路)
AWG, 信号线	24
导线结构 信号线	14x 0.15 mm
线芯直径 (包含绝缘层)	1.17 mm ±0.05 mm
厚度, 绝缘	≥ 0.23 mm (线芯绝缘)
电线颜色	棕色、蓝色、黑色
总绞线	3线, 绞合
外护套, 颜色	黑色 RAL 9005
外部护套厚度	≥ 0.76 mm
电缆外径 D	4.2 mm ±0.15 mm
电缆重量	29 kg/km
外护套, 材料	PVC
导线绝缘材料	PVC
导线材料	铜质绞合线
绝缘电阻	≥ 100 MΩ*km (20 °C时)
导线电阻	最大 79 Ω/km (20 °C时)

传感器/执行器电缆 - SAC-3P-M 8MS/ 1,5-PVC/M 8FS - 1415879

技术数据

电缆

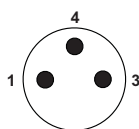
电缆标称电压	≥ 300 V
电缆测试电压	≤ 3000 V
阻燃	符合UL 2464标准
环境温度 (运行)	-40 °C ... 80 °C (电缆, 固定式安装)
	-25 °C ... 80 °C (电缆, 活动式安装)

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	环保使用期限 = 50
	更多有害物质的详情, 请参考“下载区”内的“制造商声明”

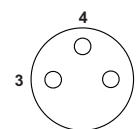
产品图

示意图



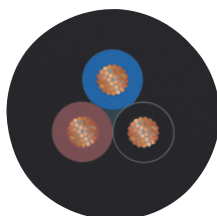
M8针式引脚分配, 3芯, 插头侧视图

示意图



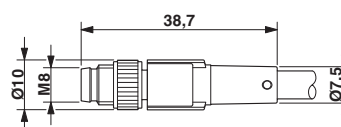
M8孔式引脚分配, 3芯, 插座侧视图

接线容量



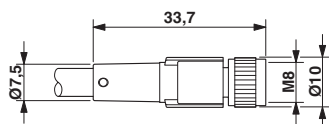
PVC黑色 [PVC]

尺寸图



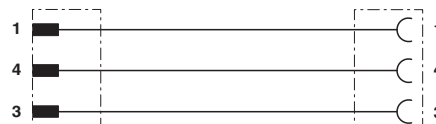
M8 x 1 针式, 直头

尺寸图



M12 孔式 x 1, 直头

电路图



M8针式/孔式触点分配

传感器/执行器电缆 - SAC-3P-M 8MS/ 1,5-PVC/M 8FS - 1415879

认证

认证

认证

UL认证 / cUL认证 / cULus Listed

防爆认证

认证详情

UL认证		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 221474
额定电压 UN		60 V	
额定电流 IN		4 A	

cUL认证		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 221474
额定电压 UN		60 V	
额定电流 IN		4 A	

cULus Listed			
--------------	--	--	--

附件

附件

保护盖

密封盖 - PROT-M 8 FS-PA-CHAIN - 1430857

带保护链的M8塑料螺帽，用于传感器电缆和M8插头



传感器/执行器电缆 - SAC-3P-M 8MS/ 1,5-PVC/M 8FS - 1415879

附件

塑料旋入式封盖 - PROT-M 8 MS-PA-CHAIN - 1430860

带保护链的M8塑料螺帽，用于传感器电缆和M8插座



导线标记

插芯标签 - PABA WH/15 - 1013151



插芯标签，接头，白色，未标记，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，安装方式：螺纹，电缆直径范围：0.6 - 50 mm，标识区域大小：15 x 4 mm

插芯标签 - PABA YE/15 - 1013698



插芯标签，接头，黄色，未标记，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，安装方式：螺纹，电缆直径范围：0.6 - 50 mm，标识区域大小：15 x 4 mm

插芯标签 - PABA RD/15 - 1013944



插芯标签，接头，红色，未标记，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，安装方式：螺纹，电缆直径范围：0.6 - 50 mm，标识区域大小：15 x 4 mm

扭矩工具

扭矩螺丝刀 - TSD 02 SAC - 1208487



力矩螺丝刀，预设力矩0.2 Nm，配有4 mm六角驱动头，适用M8连接器

标记条支架

传感器/执行器电缆 - SAC-3P-M 8MS/ 1,5-PVC/M 8FS - 1415879

附件

导线标记条支架 - PATO 2/15 - 1013122



导线标记条支架，透明，未标记，安装方式: 固定，电缆直径范围: 2.8 - 4.4 mm，标识区域大小: 4 x 15 mm

导线标记条支架 - PATO 3/15 - 1013135



导线标记条支架，透明，未标记，安装方式: 固定，电缆直径范围: 4.4 - 6.7 mm，标识区域大小: 4 x 15 mm

导线标记条支架 - PATO 4/15 - 1013148



导线标记条支架，透明，未标记，安装方式: 固定，电缆直径范围: 6.7 - 10 mm，标识区域大小: 4 x 15 mm

标记笔

标记笔 - B-STIFT - 1051993



标记笔，用于书写标记未打印的扁平式标记条，标记防抹擦，防水，线宽0.5 mm

螺丝刀工具

工具 - SAC BIT M8-D10 - 1208461



用于组装M8连接器的螺母，带有纵向滚花且滚花直径为10 mm，用于4 mm内六角起子