

# SAC-5P-M 8MSB/ 0,3-115/M 8FSB - 传感器/执行器电缆



1404479

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

请注意，本PDF文档中所示数据均生成自在线目录。完整数据请见用户文档。我们的一般下载使用条款已生效。



传感器/执行器电缆，5-位置，PUR 无卤素，黑-灰色 RAL 7021，插头 直头 M8，编码: B，与 孔式 直头 M8，编码: B，电缆长度: 0.3 m

## 优势

- 方便安全：100 % 电气测试的插拔式部件

## 商业数据

订货号	1404479
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
注意	定制（不可退回）
销售关键代码	AF1BDA
产品关键代码	AF1BDA
目录页面	页码200 (C-2-2019)
GTIN	4046356697163
单件重量（含包装）	18.9 g
单件重量（不含包装）	18.9 g
原产地	PL

1404479  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

技术数据

产品属性

产品类型	传感器/执行器电缆
应用	标准
位数	5
出线口编号	1
屏蔽	无
编码	B

绝缘特性

过电压类别	II
污染等级	3

材料规格

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

电气特性

绝缘电阻	≥ 100 MΩ
额定电压 U <sub>N</sub>	30 V AC
	30 V DC
额定电流 I <sub>N</sub>	3 A

机械特性

机械参数

插 / 拔周期	≥ 100
---------	-------

信号处理

状态显示	无
状态显示	否

连接数据

导线连接

紧固扭矩	0.2 Nm (M8 连接器)
------	-----------------

连接器

连接1

# SAC-5P-M 8MSB/ 0,3-115/M 8FSB - 传感器/执行器电缆



1404479

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

类型	插头 直头 M8
位数	5
防插错编码类型	B

## 连接2

类型	孔式 直头 M8
位数	5
防插错编码类型	B

## 电缆/电线

电缆长度	0.3 m
------	-------

PUR, 黑色, 第5芯为灰色 [115]

电缆重量	30 kg/km
UL AWM	20549
位数	5
屏蔽	无
光缆类型	PUR, 黑色, 第5芯为灰色 [115]
导线结构 信号线	32x 0.10 mm
AWG, 信号线	24
导线横截面	0.25 mm <sup>2</sup>
线径, 包括绝缘层	1.17 mm ±0.02 mm
电缆外径	4.70 mm ±0.15 mm
外护套, 材料	PUR
外护套, 颜色	黑-灰色 RAL 7021
导线材料	铜质绞合线
填充层材料	PP
导线绝缘材料	PP
单线, 颜色	棕色、白色、蓝色、黑色、灰色
厚度, 绝缘	大约 0.21 mm (线芯绝缘)
	大约 0.70 mm (电缆外部保护层)
总绞线	5芯, 绞合
绞线长度, 总绞线	75 mm
最大导线电阻	≤ 75 Ω/km
绝缘电阻	≥ 1 GΩ*km
额定电压, 电缆	≤ 300 V (AC)
测试电压	≥ 3000 V (AC)
最小弯曲半径, 固定式安装	23.5 mm
最小弯曲半径, 移动式安装	47 mm
动态负载能力 (弯曲)	最大折弯次数: 4000000, 弯曲半径: 47 mm, 横向轨迹: 10 m, 横向速度: 3 m/s, 加速度: 10 m/s <sup>2</sup>
无卤素	符合DIN VDE 0472 第 815 章
	符合DIN EN 50267-2-1标准
阻燃	符合 UL 758/1581 (水平) 标准
	符合 UL 758/1581 FT2 标准

1404479  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

阻油性	符合DIN EN 60811-2-1标准，100°C时为168小时
其它防护功能	防水解，防细菌腐蚀
	耐盐水
	粘合性低
	耐磨损
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)

环境和真实条件

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

标准和规范

标准标识	M8针式插头连接器
标准/规格	IEC 61076-2-104

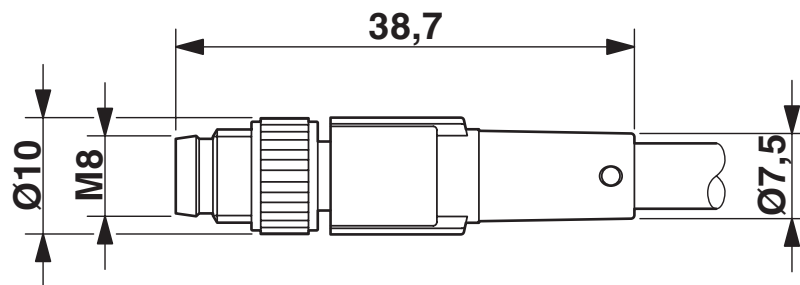
# SAC-5P-M 8MSB/ 0,3-115/M 8FSB - 传感器/执行器电缆

1404479

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

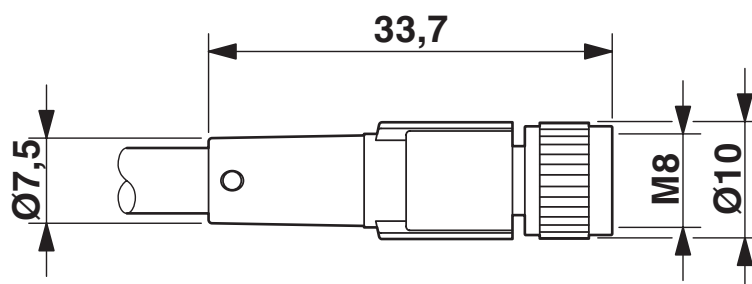
## 图纸

尺寸图



M8 x 1 针式，直头

尺寸图

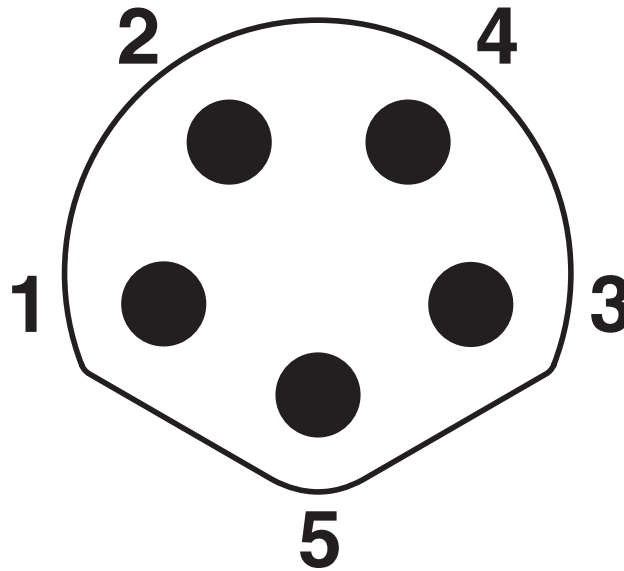


M12 孔式 x 1，直头

1404479

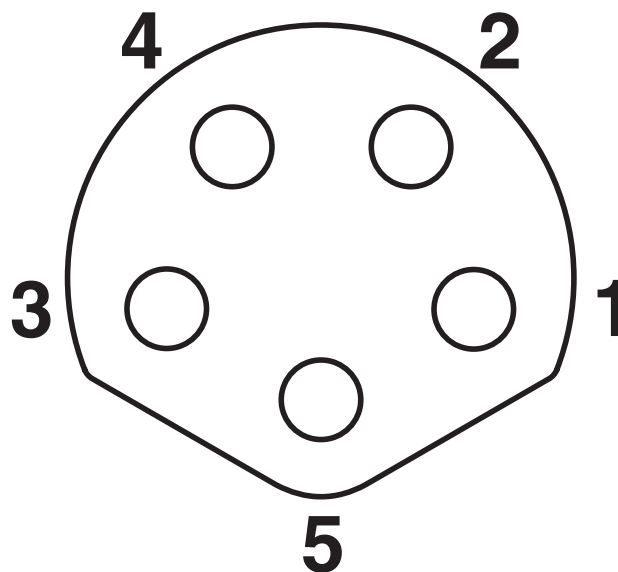
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

示意图



M8孔式引脚分配，插头侧视图，M8，5芯，B编码

示意图



M8孔式引脚分配，插座侧视图，M8，5芯，B编码

# SAC-5P-M 8MSB/ 0,3-115/M 8FSB - 传感器/执行器电 缆



1404479

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

电路图



M8针式/孔式触点分配


1404479  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

认证

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

<div> <b>UL 认证</b> 认证ID: FILE E 221474</div>				
	额定电压U <sub>N</sub>	额定电流I <sub>N</sub>	接线容量AWG	接线容量mm <sup>2</sup>
	30 V	3 A	-	-

<div> <b>cUL Listed</b> 认证ID: FILE E 221474</div>				
	额定电压U <sub>N</sub>	额定电流I <sub>N</sub>	接线容量AWG	接线容量mm <sup>2</sup>
	30 V	3 A	-	-

<div> <b>EAC-RoHS</b> 认证ID: RU D-DE.HB35.B.00387</div>				
--	--	--	--	--

<b>cULus Listed</b>				
---------------------	--	--	--	--



1404479  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27060311
ECLASS-12.0	27060311
ECLASS-13.0	27060311

ETIM

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

1404479  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404479>

产品环境合规性

EU RoHS	
符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是, 无豁免
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	没有超过限值的危险物质
EU REACH SVHC	
《REACH候选物质注释》( CAS编号 )	相关物质重量百分比不超过0.1%
EF3.0 气候变化	
CO2e 千克	1.046千克二氧化碳当量

Phoenix Contact 2025 Â© - 保留所有权利  
<https://www.phoenixcontact.com>

菲尼克斯（中国）投资有限公司总部  
南京市江宁经济开发区菲尼克斯路36号  
（江宁236信箱）邮编：211100  
025-52121888  
[phoenix@phoenixcontact.com.cn](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)