

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，4-位置，PP-EPDM，灰色 RAL 7035，自由出线，与 孔式 弯头 M12，编码: A，与 3只LED灯，电缆长度: 3 m，符合卫生的设计，带塑料螺圈



优势

- 方便安全：100 % 电气测试的插拔式部件
- 浅色设计，可快速识别污染
- 方便：诊断迅速简单，提高了机器的可用性

商业数据

订货号	1404020
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	AF1CCA
产品关键代码	AF1CCA
目录页面	页码144 (C-4-2013)
GTIN	4046356677653
单件重量 (含包装)	93.9 g
单件重量 (不含包装)	89 g
原产地	PL

技术数据

产品属性

产品类型	传感器/执行器电缆
应用	食品加工业
位数	4
出线口编号	1
屏蔽	无
编码	A

绝缘特性

过电压类别	II
污染等级	3

材料规格

密封材料	FKM
夹具体材料	PP
接触件材料	CuSn
材料接触表面	Ni/Au
接触件载体材料	PP
螺钉连接材料	聚丙烯

电气特性

绝缘电阻	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
额定电压 U_N	24 V DC
额定电流 I_N	4 A

机械特性

机械参数	
插 / 拔周期	≥ 100

信号处理

状态显示	3只LED灯
状态显示	有

连接数据

导线连接	
紧固扭矩	0.4 Nm (M12插头式连接器)

连接器

连接1	
类型	自由出线

SAC-4P-3,0-600/M12FR-3L FB - 传感器/执行器电缆



1404020

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404020>

连接2

类型	孔式 弯头 M12
位数	4
防插错编码类型	A

电缆/电线

电缆长度	3 m
尺寸图	
电缆重量	30 kg/km
位数	4
屏蔽	无
导线结构 信号线	42x 0.10 mm
AWG , 信号线	22
导线横截面	4x 0.34 mm ² (信号线路)
线径 , 包括绝缘层	1.27 mm ±0.02 mm (信号线路)
电缆外径	4.70 mm ±0.15 mm
外护套 , 材料	PP-EPDM
外护套 , 颜色	灰色 RAL 7035
导线材料	铜质绞合线
导线绝缘材料	PP
单线 , 颜色	棕色、白色、蓝色、黑色
厚度 , 绝缘	≥ 0.21 mm
厚度 , 外部护套	大约 0.80 mm
总绞线	4线 , 绞合
绞线长度 , 总绞线	48 mm
最大导线电阻	大约 58 Ω/km
绝缘电阻	≥ 1 GΩ*km
额定电压 , 电缆	≤ 300 V
测试电压	≥ 3000 V
最小弯曲半径 , 固定安装	5 x D
最小弯曲半径 , 活动安装	10 x D
最小弯曲半径 , 固定式安装	24 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: 10 x D , 横向轨迹: 10 m , 横向速度: 3 m/s , 加速度: 10 m/s ²
动态负载能力 (扭转)	扭矩: ±270 °/m , 扭转循环: ≥4000000 , 扭转频率: ≤25 扭转循环/分钟

SAC-4P-3,0-600/M12FR-3L FB - 传感器/执行器电缆

1404020

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404020>



无卤素	符合DIN VDE 0472 第 815 章
其它防护功能	防止冷弯曲及冷影响 (符合DIN EN 60811-1-4 (-40 °C))
特殊性质	部分适用于电缆拖链
环境温度 (运行)	-40 °C ... 105 °C (电缆 , 固定式安装) -25 °C ... 105 °C (电缆 , 活动式安装)

环境和真实条件

环境条件

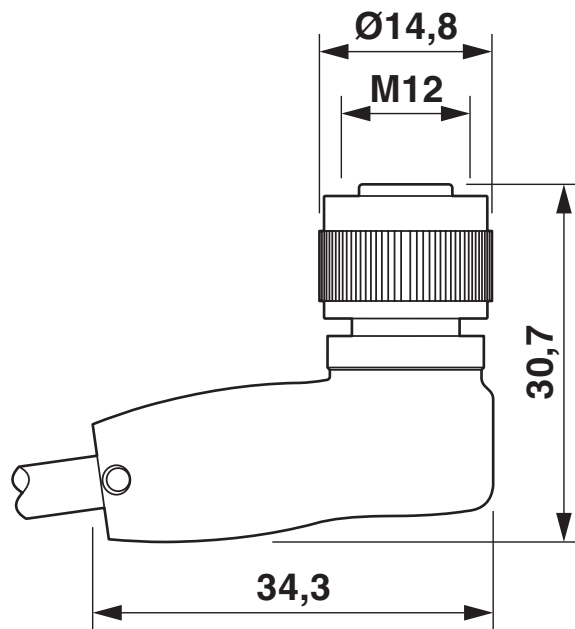
保护等级	IP65 IP67 IP68 IP69K
环境温度 (运行)	-40 °C ... 105 °C (针式/孔式)

标准和规范

标准标识	M12 针式插头连接器
标准/规格	IEC 61076-2-101
标准标识	材料一致性
标准/规格	FDA 21 CFR 177.2600

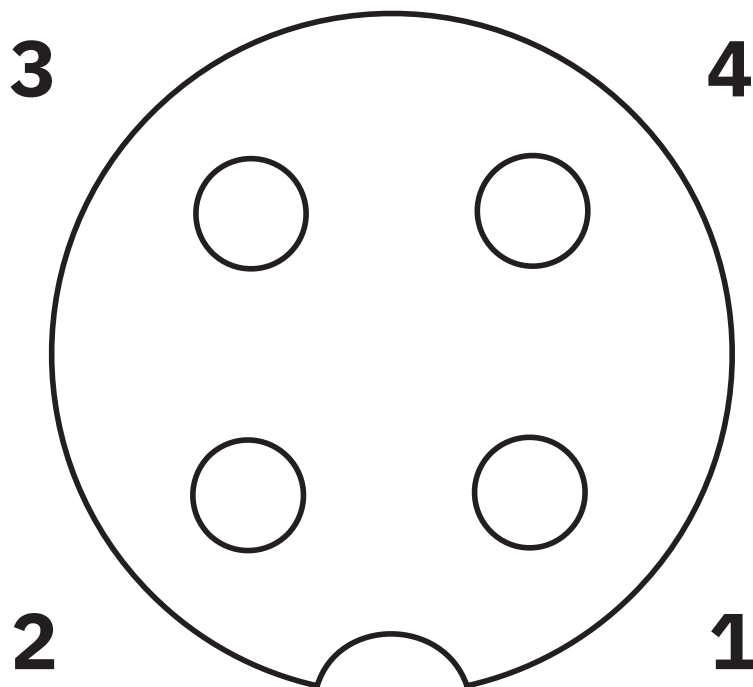
图纸

尺寸图



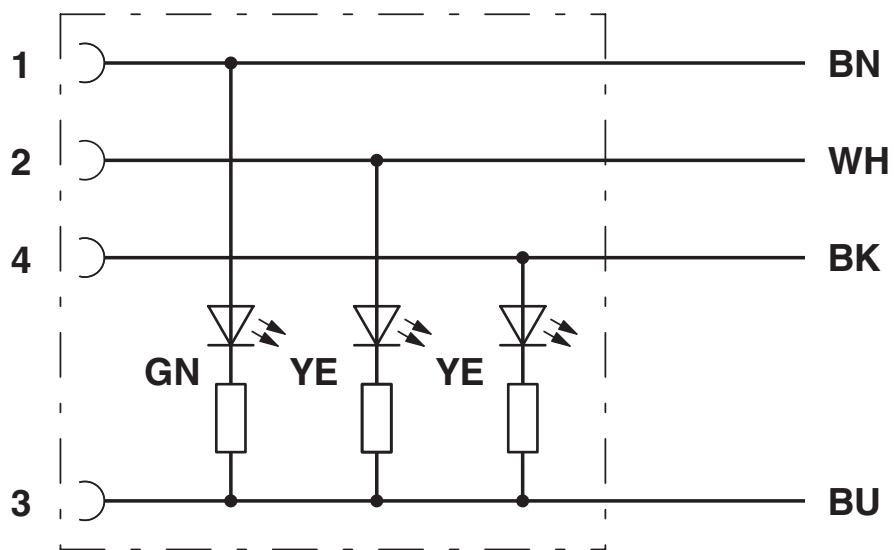
M12弯头孔式，带LED

示意图



M12孔式连接器引分配，4芯，A编码，插座侧视图

电路图



M12针式和M12孔式的触点分配

SAC-4P-3,0-600/M12FR-3L FB - 传感器/执行器电缆



1404020

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404020>

认证

>To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404020>



EAC-RoHS

认证ID: RU D-DE.HB35.B.00387

1404020

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1404020>

分类

ECCLASS

ECCLASS-11.0	27060311
ECCLASS-12.0	27060311
ECCLASS-13.0	27060311

ETIM

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

UNSPSC

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

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

0.916千克二氧化碳当量

Phoenix Contact 2025 © - 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