

# 传感器, 系列 SC4

- 4 mm C 沟槽
- 带电缆
- 开放式电缆终端, 3-针
- UL 认证
- 电子 PNP 电子 NPN
- 直接安装用于系列 UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC



合格证书	CE认证 cULus
最低 / 最高环境温度	-30 ... 80 °C
防护等级	IP65 IP67
开关点精度	±0,1 mT
额定电流, 接通状态	10 mA
静态电流 (无负荷)	4 mA
最小 / 最大运行电压 DC	10 ... 30 V DC
滞环	0,4 mT
开关逻辑电路	常开
发光二极管状态显示	黄色
振动阻力	10 - 55 Hz, 1 mm
冲击阻力	30 g / 11 ms

## 技术数据

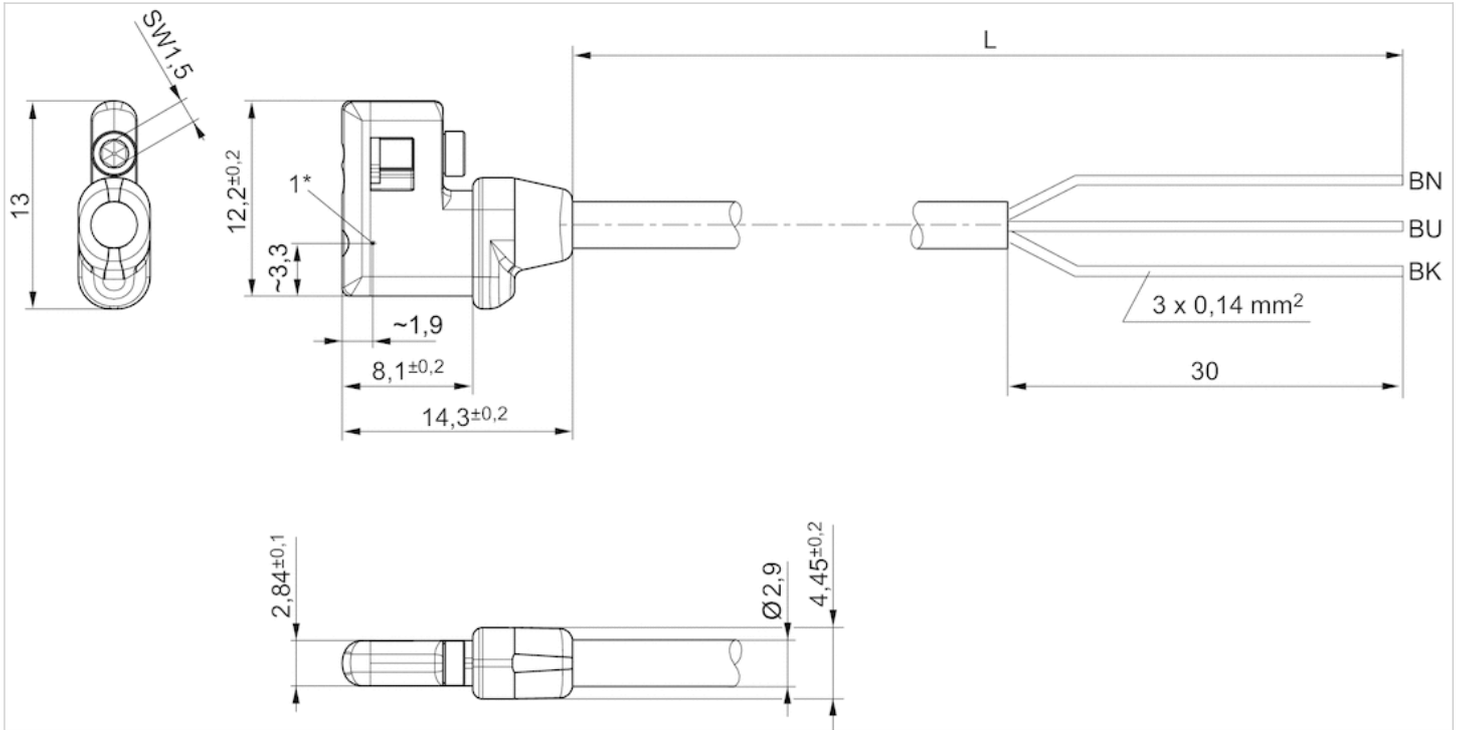
物料号		适用于	连接方式型	电缆长度 L
R412026162		UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC	电子 PNP	3 m
R412026163		UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC	电子 PNP	5 m
R412026166		UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC	电子 NPN	3 m

物料号	最大的电压降	换向电流(开关电流), 直流电, 最大值.	工作频率	结构
R412026162	≤ 2,5 V	0,1 A	1000 Hz	反极性保护
R412026163	≤ 2,5 V	0,1 A	1000 Hz	反极性保护
R412026166	≤ 2,5 V	0,1 A	1000 Hz	反极性保护

## 技术信息

材料	
外壳	聚酰胺
电缆外皮	聚氨酯
固定螺栓	不锈钢

规格



\* 开关点  
L = 电缆长度

# 传感器, 系列 SC4

- 4 mm C 沟槽
- 带电缆
- 多芯插头, M8, 3-针, 带滚花螺钉
- UL 认证
- 电子 PNP 电子 NPN
- 直接安装用于系列 UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC



合格证书	CE认证 cULus
最低 / 最高环境温度	-30 ... 80 °C
防护等级	IP65 IP67
开关点精度	±0,1 mT
额定电流, 接通状态	10 mA
静态电流 (无负荷)	4 mA
最小 / 最大运行电压 DC	10 ... 30 V DC
滞环	0,4 mT
开关逻辑电路	常开
发光二极管状态显示	黄色
振动阻力	10 - 55 Hz, 1 mm
冲击阻力	30 g / 11 ms

## 技术数据

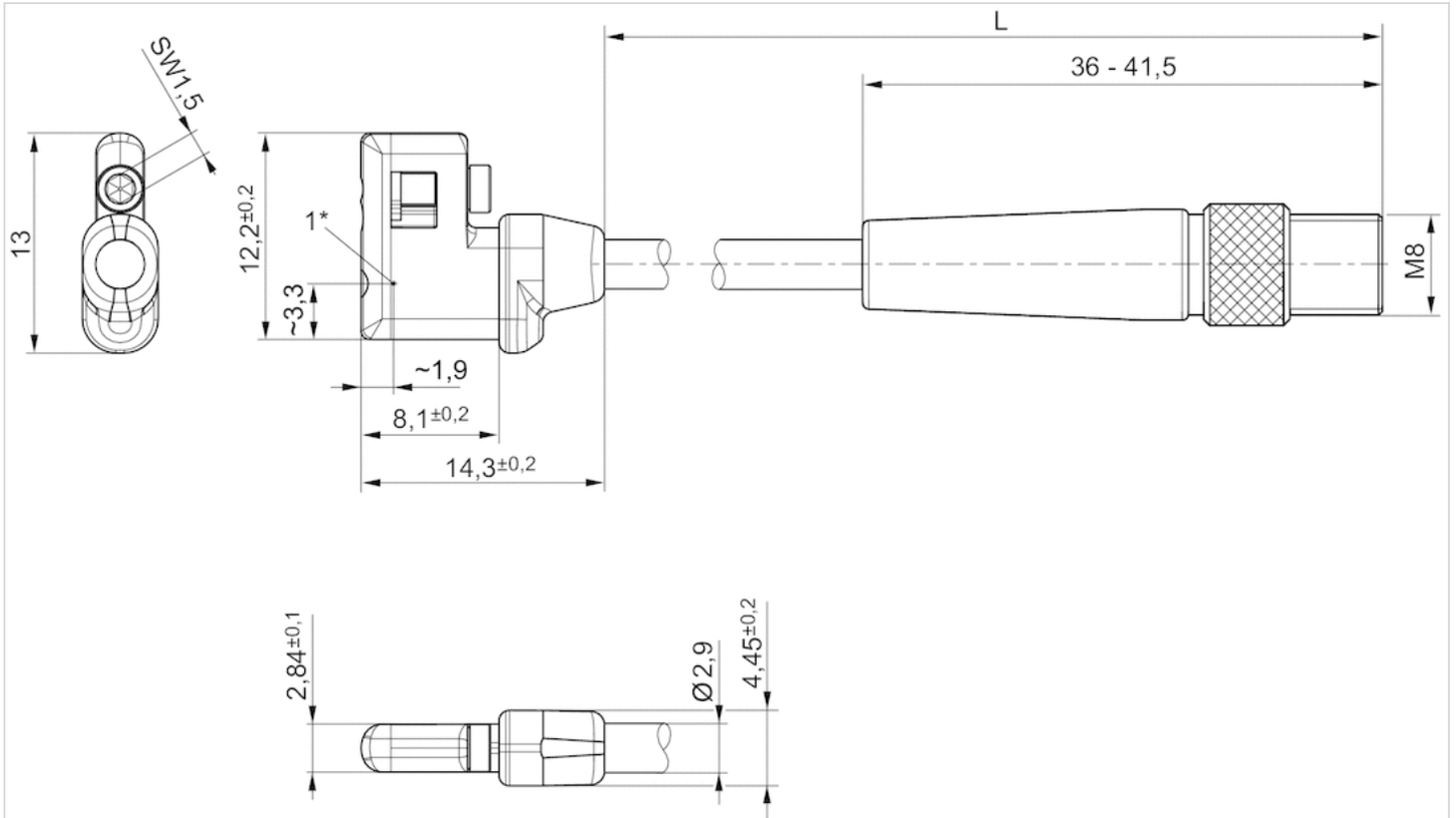
物料号		适用于	连接方式型	电缆长度 L
R412026164		UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC	电子 PNP	0,3 m
R412026165		UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC	电子 PNP	0,5 m
R412026167		UPG, RTC, MSN, GPC, MSC, PRA, SSI, TWC	电子 NPN	0,3 m

物料号	最大的电压降	换向电流(开关电流), 直流电, 最大值.	工作频率	结构
R412026164	≤ 2,5 V	0,1 A	1000 Hz	反极性保护
R412026165	≤ 2,5 V	0,1 A	1000 Hz	反极性保护
R412026167	≤ 2,5 V	0,1 A	1000 Hz	反极性保护

## 技术信息

材料	
外壳	聚酰胺
电缆外皮	聚氨酯
固定螺栓	不锈钢

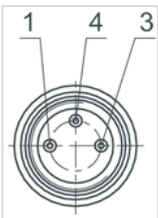
## 规格



\* 开关点  
L = 电缆长度

## 线脚设置

### 线脚设置



插脚	1	3	4
配置	(+)	(OUT)	(-)