



### 主要信息

尺寸	52 mm
额定感应距离	4 mm
电气连接	电缆
额定电源电压 [Us]	24...240 V 交流/直流 50/60 Hz
开关能力以 mA	5...200 mA 交流/直流
IP 保护等级	IP68 双重绝缘 conforming to IEC 60529

### 补充信息

前板材料	PPS
LED状态	输出状态: LED (黄)
电源电压范围	20...264 V 交流/直流
Maximum residual current	0.6 mA 开放状态
开关频率	<= 25 Hz 交流 <= 3000 Hz 直流
Maximum voltage drop	<5.5 V (闭合)
标识	CE
螺纹长度	42 mm
宽度	52 mm

### 环境

产品认证	CSA[RETURN]Ecolab[RETURN]JUL
抗振动	25 gn 振幅 = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
抗冲击	50 gn 适用 11 ms 符合 IEC 60068-2-27

### 包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4.200 cm
Package 1 Width	13.000 cm
Package 1 Length	9.600 cm
Package 1 Weight	62.000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	44
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	3.223 kg

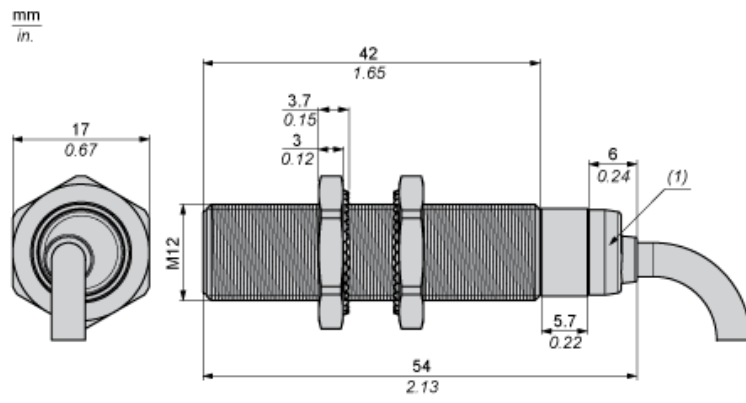
## 可持续性

产品类型	Green Premium 产品
流通资料	<a href="#">产品使用寿命终期信息</a>
有关Reach Rohs的所有查询，请通过以下方式联系我们：	sustainability@tesensors.com

## 合同保修

保修单	18 months
-----	-----------

尺寸



(1) LED 指示灯

最小安装距离

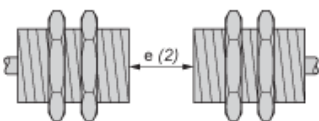
并排安装



e (1) 16 毫米/0.63 英寸

≥

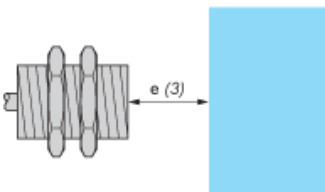
面对面安装



e (2) 48 毫米/1.89 英寸

≥

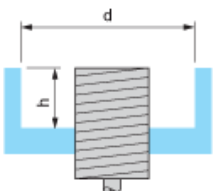
面对金属物体安装



e (3) 12 毫米/0.47 英寸

≥

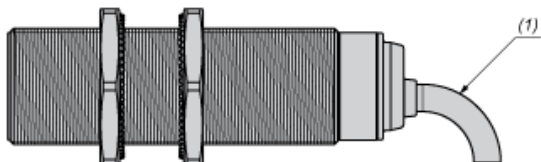
安装在金属支架中



d ≥ 36 毫米/1.42 英寸

h ≥ 8 毫米/0.31 英寸

安装

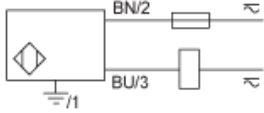


(1) 弯曲电缆：外部电缆直径的 4 倍

接线图

2 线制 AC 或 DC 版本

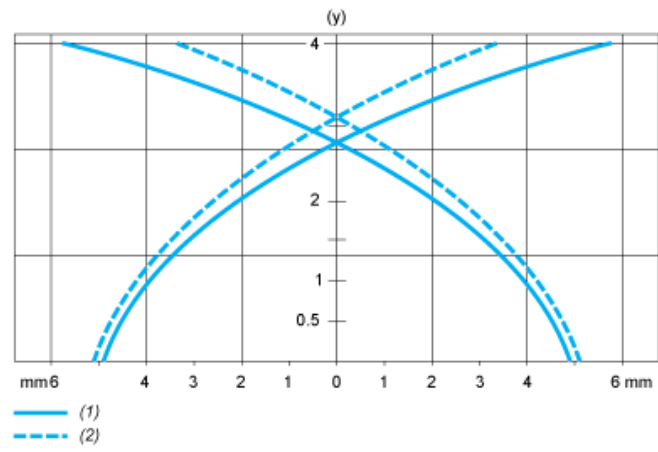
NO 输出



BU : 蓝色  
BN : 棕色

性能曲线

标准钢制目标物：12x12x1 毫米



- (1) 直接感应点
- (2) 旁侧感应点 (物体从旁侧靠近)
- (y) 感应距离 (毫米)