

产品一览

- 1 mm
- NPN 常开 (NO)
- M8 引线接头
- -25 ... 75 °C
- IP 67



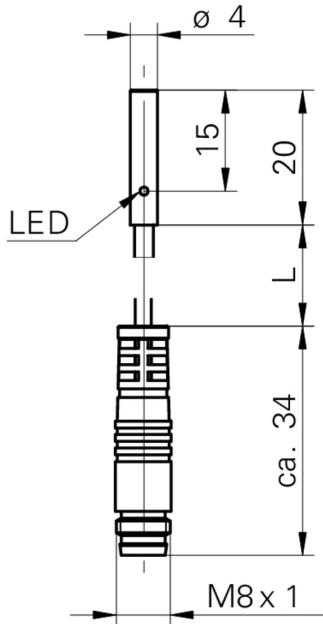
图片与实际产品相似



技术数据

基本参数		电气参数	
安装方式	屏蔽式	短路保护	是
额定感应距离 Sn	1 mm	反极性保护	是
迟滞	2 ... 20 % (Sr)	机械参数	
输出指示灯	红色LED	类型	圆柱形 · 光滑版
电气参数		感应面材质	LCP
开关频率	< 5 kHz	外壳材质	不锈钢材质
电源电压范围 +Vs	6 ... 30 VDC	尺寸	4 mm
最大电流消耗 (无负载)	12 mA	外壳长度	20 mm
输出电路	NPN 常开 (NO)	连接方式	M8 引线接头
压降 Vd	< 2 VDC	环境条件	
输出电流	< 200 mA	工作温度	-25 ... +75 °C
		防护等级	IP 67

尺寸图



- 标准电缆长度 200 mm (L)

接线图

