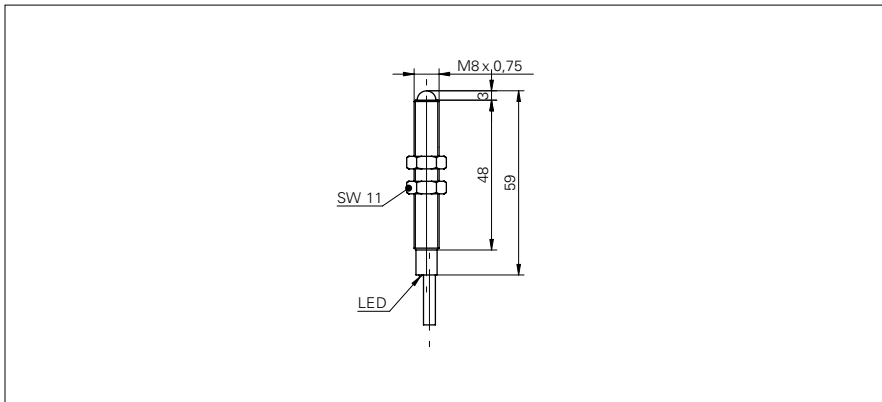


**对射式传感器**

**FEAM 08P3002**

**尺寸图**



**基本参数**

类型	对射式传感器
发射器 / 接受器	接收器
实际范围 $S_b$	2,5 m
额定范围 $S_n$	3 m
对准 / 镜头受污时的指示灯	闪光灯指示器
指示灯	LED 红色
灵敏度调节	常开

**电气参数**

响应 / 释放时间	< 2,5 ms
工作电压范围 +Vs	10 ... 30 VDC
电流消耗 (最大) (无负载)	24 mA
电流消耗 (典型)	24 mA
压降 $V_d$	< 2 VDC
输出功能	暗通功能
输出电路	PNP
输出电流	< 100 mA
短路保护	是
反向极性保护	是

**机械参数**

宽度 / 直径	8 mm
高度 / 长度	59 mm
类型	圆柱型 螺纹版
外壳材料	黄铜镍电镀
前面 (光学)	PC
连接器类型	电缆 3 针, 2 m

**环境条件**

操作温度	-25 ... +65 °C
防护等级	IP 65

**照片**



**连接图**

