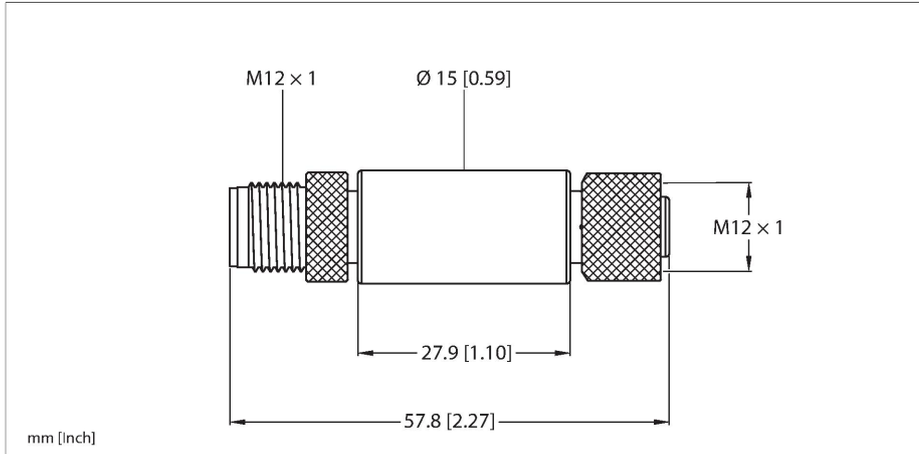


# S15LGYPQ

## LED信号灯 – 信号灯

### 可串联切换



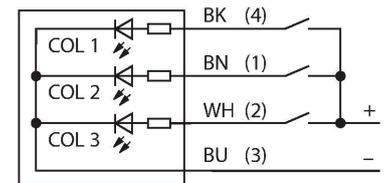
#### 技术数据

型号	S15LGYPQ
货号	3808232
<b>信号和显示数据</b>	
目的	LED 指示灯
发光模式	绿 黄
可调光	否
颜色1特征	绿, 永久开启
颜色2特征	黄, 永久开启
特殊特性	兼容I/O模块
<b>电气数据</b>	
每种灯色最大电流消耗	15 mA
输入类型	PNP
<b>机械数据</b>	
级联	是
设计	管子
尺寸	Ø 15 x 58 mm
外壳材料	塑料, PUR
电气连接	接插件, M12 x 1
线圈数量	4
工作温度	-40...+50 °C
相对湿度	0...95 %
防护等级	IP67
<b>测试/认证</b>	

#### 特点

- 双色直插式传感器状态显示屏
- 显示激活的电源和传感器输出
- 外壳材料：聚氨酯
- 防护等级IP67
- M12, 4针, 公头/母头接插件
- 激活传感器输出：黄灯(COL 1)
- 激活电源：绿灯(COL 2)
- 工作电压10...30 V DC
- 输入信号：PNP

#### 接线图



#### 功能原理

S15L产品系列的直插式传感器状态显示屏是汽车行业、材料处理和通用装配等需要高度可见显示屏的理想附件。双色显示屏呈绿色表示电源，呈黄色或红色表示输出状态。直接安装在传感器上，可360度查看激活的电源和传感器输出。高度可见的外壳使操作员能够更快地识别和解决问题。包覆成型设计坚固耐用且富有弹性，因此可承受恶劣的工业环境。