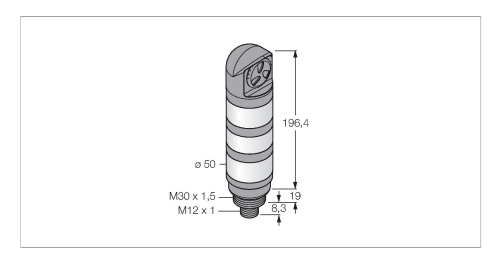


TL50HGYRALS3Q LED信号灯 - 塔灯





型号	TL50HGYRALS3Q
货号	3030815
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	塔灯
发光模式	绿 黄 红
 可调光	1
颜色2特征	黄, 永久开启, 23 lm
颜色3特征	红, 永久开启, 32 lm
声信号	脉冲, 94 dB
电气数据	
工作电压U。	1830 VDC
	≤ 100 mA
工作电压U。	2127 VAC
每种灯色最大电流消耗	100 mA
蜂鸣器最大电流消耗	35 mA
输入类型	双极性(PNP/NPN)
典型响应时间	< 10 ms
机械数据	
级联	否
设计	光滑圆柱, TL50
尺寸	Ø 50 x 223.9 mm
外壳材料	塑料, ABS, 黑
Window material	聚碳酸酯, 直反式

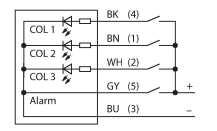


特点

- ■M12 x 1针头接插件
- ■多色:绿/黄/红
- ■工作电压 18...30 VDC 或 24 VAC 45 mA 每
- 通道LED灯 ■输入:PNP/NPN
- ■EMI和RFI防护
- ■黑色塑料外壳
- ■防护等级IP67
- ■蜂鸣器:密封、脉冲提示音,最大强度 94

dB

接线图



功能原理

TL50 塔灯(高亮度版本)在整个系统内提供高度可见的状态指示灯和明确的用户指导。由不同颜色的指示灯组成,不带蜂鸣。可直接安装在机器上,柜子里或监控生产线位置。

接线图显示pnp管脚配置。

有5种颜色可供选择,蓝色(B)、绿色(G)、红色(R)、黄色(Y)和白色(W),它们在灯塔的类型编码标识了从灯塔底部至顶部的塔灯顺序。例如:TL50GYRQ,指示灯从底部到顶部依次是绿灯、黄灯和红灯。

技术数据

电气连接	接插件, M12 × 1, PVC
线圈数量	5
工作温度	-20+50 °C
相对湿度	095 %
防护等级	IP67
测试/认证	
认证	CE, UL 认证

附件

