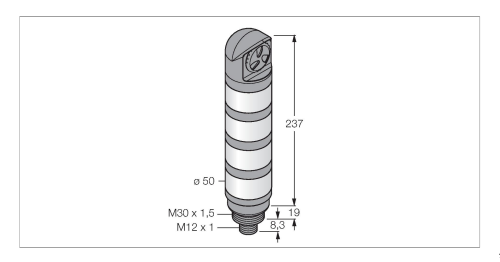
TL50GYORALS4Q LED显示 – 塔灯





型 号	TL50GYORALS4Q
货号	3800445
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
发光模式	绿 黄 橙色 红
可调光	否
颜色1特征	绿, 永久开启, 23 lm
颜色2特征	黄, 永久开启, 5 lm
颜色3特征	橙色, 永久开启, 15.5 lm
颜色4特征	红, 永久开启, 7.5 lm
声信号	断续, 94 dB
电气数据	
工作电压	1830 VDC
直流额定工作电流	≤ 45 mA
工作电压	2127 VAC
每种灯色最大电流消耗	45 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 264.6 mm

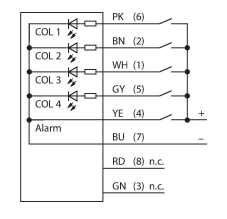


特点

- ■黑色塑料外壳
- ■EMI和RFI防护
- ■防护等级IP67
- ■M12 x 1针座接插件
- ■颜色:绿色(COL 1)/黄色(COL 2)/橙色 (COL 3)/红色(COL 4)
- ■工作电压:18...30 VDC 或 24 VAC 45 mA 每
- 通道LED灯颜色 ■输入:PNP/NPN
- ■蜂鸣器:密封、断续提示音,最大强度 94

dB

接线图



功能原理

TL50 塔灯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、柜子里或生产线中的监控位置。 接线图显示pnp管脚配置。

有10种颜色可供选择:蓝色(B)、绿色 (G)、红色(R)、黄色(Y)、白色 (W)、青绿色(T)、橙色(O)、紫色 (V)、天蓝色(S)和品红色(M),它们在 灯塔的类型编码标识了从灯塔底部至顶部的塔



技术数据

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。

外壳材料	塑料, ABS, 黑
Window material	聚碳酸酯, 直反式
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC
线圈数量	8
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

 尺寸图
 型号
 货号

 RKC8T-2/TEL
 6625130
 连接线缆,M12母头,直式,8针,线缆长度:2 m,护套材质:PVC,黑色;CULus 认证;其他线路长度应可订货,详见www.turck.com

 WKC8T-2/TEL
 6625133
 连接线缆,M12母头接插件,弯角,8针,线缆长度:2 m,护套材质:PVC,黑色;CULus 认证;其他线路长度应可订货,详见www.turck.com