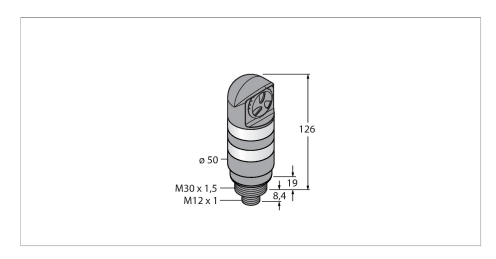
TL50BLGRALSQ LED信号灯 - 塔灯



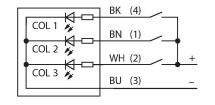
技术数据

型号	TL50BLGRALSQ
货号	3019247
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	塔灯
发光模式	
可调光	否
颜色1特征	绿, 永久开启, 52 lm
颜色2特征	红, 永久开启, 24 lm
声信号	连续音, 94 dB
电气数据	
工作电压U。	1230 VDC
额定直流工作电流I。	≤ 125 mA
工作电压U。	2127 VAC
交流额定工作电流	≤ 100 mA
每种灯色最大电流消耗	125 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	< 1 ms
机械数据	
级联	否
设计	光滑圆柱, TL50BL
尺寸	Ø 50 x 153.3 mm
外壳材料	塑料, ABS, 黑
Window material	聚碳酸酯, 明确
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC

特点

- ■黑色塑料外壳
- ■防护等级IP67
- ■EMI和RFI防护
- ■多色:绿(COL 1)/红(COL 2)
- ■工作电压: 12...30 VDC 或 24 VAC 45 mA
- 毎通道LED灯颜色 ■输入:PNP/NPN
- ■蜂鸣器:密封、连续提示音最大强度 94 dB

接线图



功能原理

坚固耐用的多功能塔灯TL50种类丰富,易于安装。由不同颜色的指示灯组成,不带蜂鸣。可选三种不同的光源功能(稳定,旋转,闪烁)。光源功能在类型代码中显示在颜色之后(无编号:稳定;1:旋转;2:闪烁)。良好的可视状态显示适合室内和户外应用。接线图显示pnp管脚配置。

接线图亚小PIIIP官牌唱画。 共有5种颜色,蓝色(B)、绿色(G)、红色(R)、 黄色(Y)和白色(W),可任意组合使用。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

线圈数量	4	
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

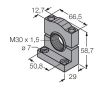
SMB30A 3032723 不锈钢方型安装支架,适用30mm圆柱 传感器



SMB30FA 3074005 Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

3/8-16 UNC

SMB30SC 3052521 安装支架,PBT黑色,用于带30 mm 螺纹的可旋转传感器



附件

尺寸图	型号	货号	
M12x1 o15 / 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	连接线缆,M12母头接插件,直式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
11.5 42 50			
0 15 M12x 1	WKC4.4T-2/TEL	6625025	连接线缆,M12母头接插件,弯式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
32 50 5			