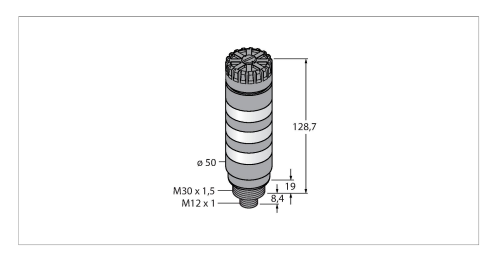


TL50BLGYRAQ LED信号灯 - 塔灯



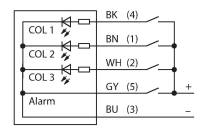
技术数据

型号	TL50BLGYRAQ		
货号	3019262		
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	否		
颜色1特征	绿, 永久开启, 52 lm		
颜色2特征	黄, 永久开启, 15 lm		
颜色3特征	红, 永久开启, 24 lm		
声信号	连续音, 92 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	25 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 156.1 mm		
外壳材料	塑料, ABS, 黑		
·			

特点

- ■黑色塑料外壳
- ■防护等级IP50
- ■EMI和RFI防护
- ■多色:绿(COL 1)/黄(COL 2)/红(COL 3)
- ■工作电压: 12...30 VDC 或 24 VAC 45 mA 每通道LED灯颜色
- ■输入:PNP/NPN
- ■蜂鸣器最大强度 92 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。 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。

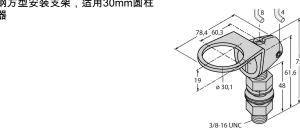


技术数据

Window material	聚碳酸酯, 明确	
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	IP50	
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



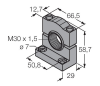
SMB30FA

3074005 Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401



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 015 /5 14	RKC4.5T-2/TEL	6625016	连接线缆,M12母头接插件,直式5针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
11.5			
e 15 M12x 1	WKC4.5T-2/TEL	6625028	连接线缆,M12母头接插件,弯式5针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
32			