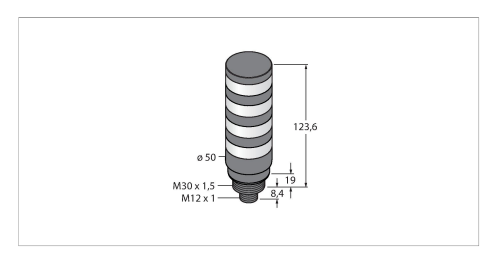
TL50BLB1G2Y1R2Q LED显示 – 塔灯



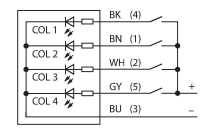
技术数据

型号	TL50BLB1G2Y1R2Q
货号	3028228
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	塔灯
发光模式	蓝灯旋转 绿灯闪烁 黄灯旋转 红灯闪烁
可调光	否
颜色1特征	蓝, 旋转, 16 lm
颜色2特征	绿, 闪烁, 52 lm
颜色3特征	黄, 旋转, 15 lm
颜色4特征	红, 闪烁, 24 lm
电气数据	
工作电压	1230 VDC
直流额定工作电流	≤ 125 mA
工作电压	2127 VAC
交流额定工作电流	≤ 100 mA
每种灯色最大电流消耗	125 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 151 mm
外壳材料	塑料, ABS, 黑
Window material	聚碳酸酯, 明确

特点

- ■黑色塑料外壳
- ■防护等级IP67
- ■EMI和RFI防护
- ■M12针头
- ■颜色:蓝色旋转 (COL 1) / 绿色闪烁 (COL 2) / 黄色旋转 (COL 3) / 红灯闪烁 (COL 4)
- ■工作电压: 12...30 VDC 或 24 VAC 45 mA
- 每通道LED灯颜色 ■输入:PNP/NPN

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:

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。

10 10
₩
型
*
技
鈿
硃
_
5
-
0
23
20
4
õ
Ö
_
Z
22
Ξ
~
G
<u>8</u>
8
5
┌

电气连接	接插件, M12 × 1, PVC
线圈数量	5
工作温度	-40+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

ø 30,5 6,3 wide ø 6,3 R 40 69

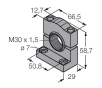


3/8-16 UNC

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

