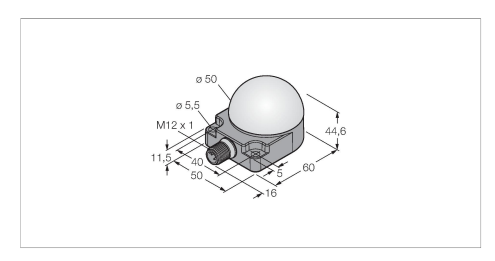
K50FLGXXPQ LED信号灯 – 塔灯



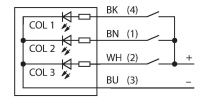
技术数据

型号	K50FLGXXPQ		
货号	3083408		
信号和显示数据			
目的	LED 指示灯		
功能	Spotlight		
发光模式	绿		
可调光	否		
颜色1特征	绿, 永久开启		
特殊特性	耐冲洗		
电气数据			
工作电压U。	1830 VDC		
额定直流工作电流I。	≤ 75 mA		
每种灯色最大电流消耗	40 mA		
输入类型	PNP		
典型响应时间	< 1 ms		
机械数据			
级联	否		
设计	半球, K50F		
尺寸	50 x 76 x 44.6 mm		
外壳材料	塑料, PC, 黑		
Window material	聚碳酸酯, 直反式		
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC		
线圈数量	4		
工作温度	-40+50 °C		
相对湿度	095 %		
防护等级	IP67 IP69		

特点

- ■LED灯全角度可见
- ■法兰安装
- ■单独控制
- ■防护等级 IP67 /IP69K
- ■单色:绿(COL 1)
- ■M12 × 1 male, 5-pin
- Operating voltage 18...30 VDC

接线图



功能原理

凭借其坚固的设计,LED 显示屏适用于防护等级为 IP67 的工业用途。取决于整体构造,三种颜色的灯可以在PNP输出时持续闪烁。类型代码"2"表示LED闪烁功能。例如:当棕线和黑线均连接至24 VDC时,LED灯会开始呈红色闪烁。你可以在文件中找到更多的单张的关于终端编程的详细描述。所有颜色交替闪烁的也可实现。

接线图显示PNP输入配置。设备随附了有关连 接详情的说明书。



技术数据

测试/认证	
认证	CE

附件

 SMB30A
 3032723
 SMB30SC
 3052521

 不锈钢方型安装支架,适用30mm圆柱 传感器
 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	
M12×1 0 15 1/2 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 b 50	-		
0 15 M12 x 1 25 5	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 5	-		