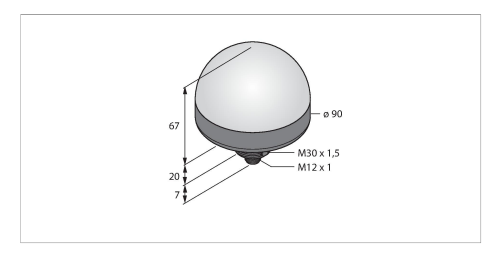
K90TLGYRNQ| 02-08-2023 08-24 | 保留技术性修改

K90TLGYRNQ LED显示 – 警示灯



技术数据

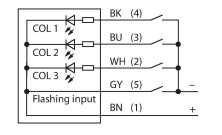
型号	K90TLGYRNQ		
货号	3092873		
信号和显示数据			
目的	LED 指示灯		
功能	Spotlight		
	绿 黄		
	與 红		
LED使用寿命(L70)	50000 h		
可调光	否		
颜色1特征	绿, 永久开启, 150 lm		
颜色2特征	黄, 35 lm		
颜色3特征	红, 65 lm		
电气数据			
工作电压	1230 VDC		
每种灯色最大电流消耗	475 mA		
Input power	5.7 W		
输入类型	minus-schaltend		
典型响应时间	< 150 ms		
机械数据			
级联	否		
设计	半球, K90L		
尺寸	Ø 90 x 87 x 87 mm		
外壳材料	塑料, PC		
Window material	聚碳酸酯, 直反式		
电气连接	接插件, M12 × 1, PVC		
线圈数量	5		



特点

- ■全方位 LED 显示
- ■防护等级IP67
- ■螺栓联结 M30 x 1.5
- ■M12 x 1 接插件, 5针
- ■颜色:绿(COL 1)、黄(COL 2)、红(COL 3)
- ■当多路输入处于活动状态时,交替显示颜色
- ■工作电压:12...30 VDC
- ■单独控制
- ■输入:NPN

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。LED 灯在输入信号期间亮起。

任何时间,只有一种颜色的灯会点亮。同时控 制几种颜色可提供颜色的周期性变化。



3074005

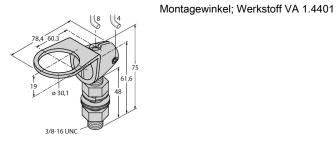
技术数据

工作温度	-40+50 °C
防护等级	IP67
测试/认证	
认证	CE, UL 认证

附件

SMB30A 3032723 SMB30FA 不锈钢方型安装支架,适用30mm圆柱 Montagewinkel; V 传感器





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 o 15 /3 14	RKC4.5T-2/TEL	6625016	线缆连接,孔头 M12、直角;5 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 情参看see www.turck.com
e 15 M12x1 265	WKC4.5T-2/TEL	6625028	连接线缆,孔头 M12、弯角;5 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 情参看see www.turck.com