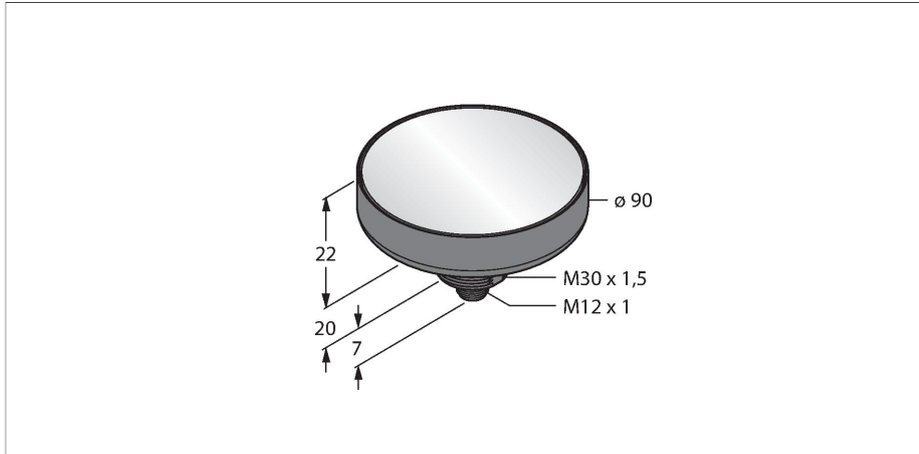


K90FDLGRPQ

LED信号灯 – 扁平信标灯



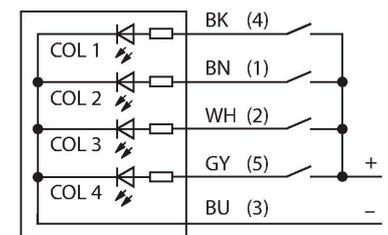
技术数据

型号	K90FDLGRPQ
货号	3096152
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	Spotlight
发光模式	绿 红
LED使用寿命(L70)	50000 h
可调光	否
颜色1特征	绿, 永久开启, 175 lm
颜色2特征	红, 83 lm
电气数据	
工作电压 U_b	12...30 VDC
每种灯色最大电流消耗	475 mA
Input power	5.7 W
输入类型	PNP
典型响应时间	< 75 ms
机械数据	
级联	否
设计	执行器, K90FDL
尺寸	Ø 90 x 42 mm
外壳材料	塑料, PC
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	-40...+50 °C
防护等级	IP67

特点

- 明亮日光下的 LED 指示
- 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) / 红 (COL 2)
- 闪烁模式 (1.6 Hz) 可通过函数输入来选择
- 工作电压: 12...30 VDC
- 单独控制
- 输入: PNP

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灯在输入信号激活期间亮起。任何时间, 只有一种颜色的灯会点亮。较高的色号覆盖较低的色号。比如COL 3覆盖COL 1和2。如果功能输入端获得供电, 则该功能从恒亮切换为闪烁。

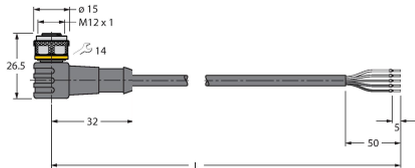
技术数据

测试/认证

认证

CE

附件

尺寸图	型号	货号	
	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
	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