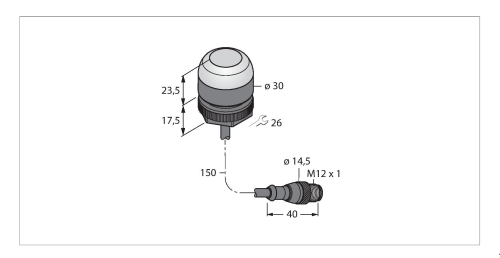
K30APT2FGREQP| 04-03-2025 20-18 | 保留技术性修改

K30APT2FGREQP Pick-to-Light – 替换传感器 电容式按钮





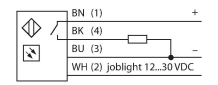
型号	K30APT2FGREQP
货号	3096620
信号和显示数据	
目的	Pick-to-Light
功能	触摸按钮
	绿 红
开关功能	瞬时
颜色1特征	绿, 永久开启, 4.4 lm
颜色2特征	红, 1.7 lm
特殊特性	耐冲洗
电气数据	
工作电压U。	1230 VDC
额定直流工作电流I。	≤ 150 mA
每种灯色最大电流消耗	55 mA
输出性能	常开触点, PNP
输入类型	PNP
典型响应时间	< 150 ms
机械数据	
设计	半球, K30
尺寸	Ø 30 x 41 mm
外壳材料	塑料, FDA共聚酯
Window material	聚碳酸酯, 直反式
电气连接	接插件电缆, M12 × 1, 0.15 m, PVC
线圈数量	5
 工作温度	-40+50 °C

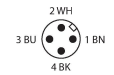


特点

- ■防护等级IP67
- ■M12 4针针座带150mm线缆
- ■工作灯:绿色
- ■漏检:红灯
- ■动作:没有输出信号
- ■工作电压12...30 VDC
- ■pnp开关量输出
- ■常开触点

接线图





功能原理

K30指示灯适用于多种安装和贴装应用。绿色工作指示灯和其他信号指示灯通过整个球员完美呈现(具体取决于型号)。晶体管的输出统度转到为特殊任务序列而设置的系统控件。传感器的工作指示灯位于工作站所有拣货箱之中或者野边,便货箱 2.必为取时,K30型生代,投资被测物并传输和被测物并传输和被测物,K30型监控,并且根据配置以及组装师方,关闭相应的工作指示灯并打开下一个指示



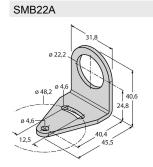
技术数据

相对湿度	090 %	
防护等级	IP67 IP69	
测试/认证		
认证	CE认证	

灯。工作顺序控制提高了效率、改进了质量控 制并减少了重复工作和测试费用。

因此,术语工作指示灯表示拣货箱的视觉指示器,接下来部件将从该拣货箱移除。启动用于确认移除操作,用不同的颜色指示。当工作 打下项式未设置,但已伸入拣货箱,未拾起将亮起。

附件



3079414 Mounting bracket, stainless steel, for K30L series