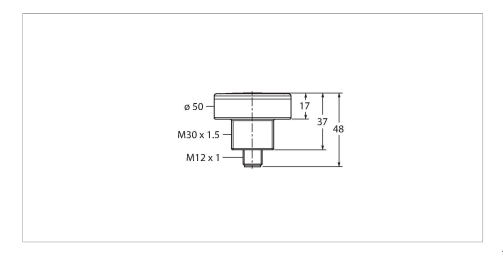


K50CAPT2GRBF2Q Pick-to-Light – 替换传感器 电容式传感器





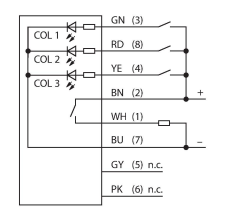
| 型号 | K50CAPT2GRBF2Q | |
|---------------------------------------|-------------------|--|
| 货号 | 3804855 | |
| 信号和显示数据 | | |
| 目的 | Pick-to-Light | |
| 功能 | 触摸按钮 | |
| 发光模式 | 绿 | |
| | 红 蓝 | |
| ————————————————————————————————————— | 瞬时 | |
| 颜色1特征 | 绿, 永久开启, 29 lm | |
| 颜色2特征 | 红, 13 lm | |
| 颜色3特征 | 蓝 | |
| 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 | 75 mA | |
| 输出性能 | 常开触点, PNP | |
| 输入类型 | PNP | |
| 典型响应时间 | < 50 ms | |
| 机械数据 | | |
| 设计 | 执行器, K50C | |
| 尺寸 | Ø 50 x 48 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 | |



特点

- ■防护等级IP67/IP69K
- ■M12×1接插件
- ■颜色:绿(COL 1)/红(COL 2)/蓝(COL 3)
- ■PNP开关量输出,常开触点
- ■第二代电容式传感器
- ■有效防止因喷溅、洗涤剂、油污和其它污染 物造成的误启动

接线图



功能原理

K50拾放传感器适用于多种底座和组件的取放应用。绿色工作指示灯或其他信号指示灯通过整个球顶完美呈现(具体取决于型号)。晶管的输出端可轻松连接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旁边,便于指的挤取厂作工作。组件的拾取顺序。到拣货箱中有手并的转取制单元发送信号。然后,系统检查是顺序,关行相应的工作指示灯并打开下一个指示灯。工作相应的工作指示灯并打开下一个指示灯。工作

技术数据

| 线圈数量 | 8 |
|-------|---------------------------------|
| 工作温度 | -40+50 °C |
| 相对湿度 | 090 % |
| 防护等级 | IP67 IP69 |
| 测试/认证 | |
| MTTF | 146 年符合SN 29500 (Ed.99) 40 °C认证 |
| 认证 | 经CE、cULus认证 |

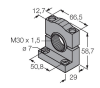
顺序控制提高了效率、改进了质量控制并减少 了返工和测试费用。

了返工和测试费用。 因此,术语工作指示灯表示拣货箱的视觉指示器,接下来零件将从该拣货箱移除。执行指示 灯用于确认移除操作,用不同的颜色指示。当 工作指示灯未设置,但手已伸入拣货箱,则未 拾起指示灯将亮起。

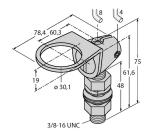
附件

| 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 |





SMB30FA 3074005



Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

附件

| 尺寸图 | 型号 | 货号 | |
|-----------------|-------------|---------|---|
| M12x1 o15 /5 14 | RKC8T-2/TEL | 6625130 | 连接线缆,M12母头接插件,直式8针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证 |
| 11.5 + | | | |
| 0 15 M12 x 1 | WKC8T-2/TEL | 6625133 | 连接线缆,M12母头接插件,弯式8针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证 |
| 32 55 55 | | | |