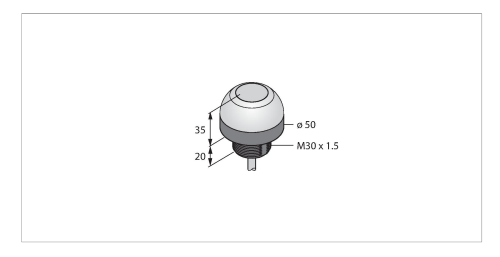


# K30RBT2XRH Pick-to-Light – 替换传感器 电容式传感器





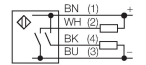
| 型号              | K30RBT2XRH              |
|-----------------|-------------------------|
| 货号              | 3803588                 |
| 信号和显示数据         |                         |
| 目的              | Pick-to-Light           |
| 功能              | 触摸按钮                    |
| 发光模式            | 红                       |
| LED使用寿命(L70)    | 50000 h                 |
| 开关功能            | 瞬时                      |
| 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                   |
| 通信协议            | BannerBus(Pro Editor兼容) |
| 输出性能            | 常闭触点, PNP/NPN           |
| 输入类型            | 双极性(PNP/NPN)            |
| 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, PC, 黑               |
| Window material | 聚碳酸酯, 直反式               |
| 电气连接            | 线缆, 2 m, PVC            |
| 线圈数量            | 5                       |



#### 特点

- ■防护等级 IP67 IP69K
- ■2 m电缆
- ■禁用:没有颜色
- ■启用:红(COL 2)
- ■工作电压12...30 VDC
- ■PNP开关
- ■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 物造成的错误执行。

## 接线图



### 功能原理

K30指示灯适用于多种安装和贴装应用。整个球顶照明效果完美。双色指示灯取决于型号:颜色1表示禁用状态,颜色2表示启用状态。及时设备没有输入,可以通过触摸传感器改变颜色。设备具有保持启用状态功能,即使不再接触。

| 工作温度  | -40+50 °C    |
|-------|--------------|
| 相对湿度  | 090 %        |
| 防护等级  | IP67<br>IP69 |
| 测试/认证 |              |
| 认证    | CE, cULus认证  |

# 附件

