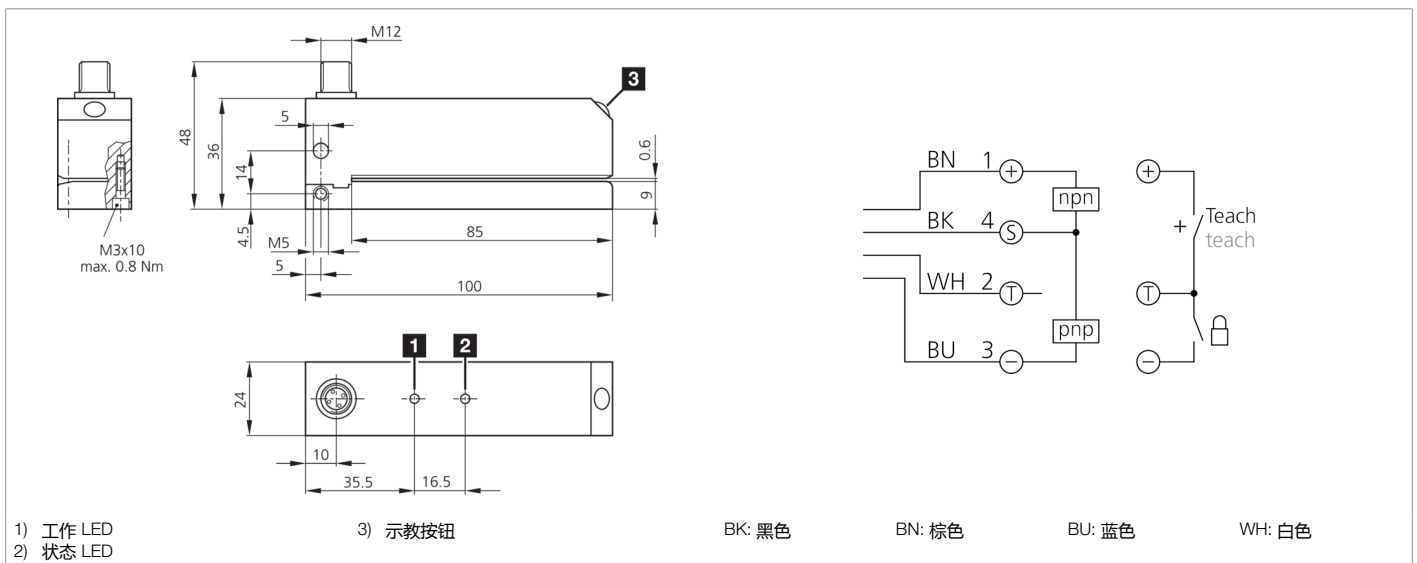


203747

KSSTI 600/80 FG3LK-IBS

电容式标签传感器

- 检测透明标签和纸质标签
- 用于宽标签的大狭缝深度
- 通过示教按钮调整灵敏度
- 在正在进行的过程中自动示教
- 带按钮锁定功能的远程示教可能性
- 温度和空气湿度补偿
- 静态功能原理
- 分段式外壳



| 功能 | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |

| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC |
|-----------|-------------------------|
| 工作电压 | 10 ... 35 V DC |
| 空载电流 (最大) | 70 mA |
| 绝缘耐压强度 | 500 V |
| 内侧边长 | 85 mm |
| 外壳尺寸 | 24 x 36 x 100 mm |
| 外壳长度 | 100 mm |
| 机箱高度 | 24 mm |
| 外壳宽度 | 36 mm |
| 外壳材料 | 铝 (黑色, 阳极氧化) |
| 防护等级 | III, 在安全特低电压下工作 |
| 工作原理 | 电容式 |
| 型式 | 槽型 |
| 产品系列 | KSSTI 电容式 |
| 开关输出端 | 推挽式, 200 mA, NO/NC, 可切换 |
| 电压降 (最大) | 2.5 V |
| 槽口宽度 | 0.6 mm |
| 开关滞后 (最大) | 取决于材料 |
| 标签长度 | > 2 mm |
| 标签间隔 | > 2 mm |
| 标签厚度 | < 0.5 mm |



203747

KSSTI 600/80 FG3LK-IBS

电容式标签传感器

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

灵敏度调整

示教按钮, 远程示教

工作环境温度

0 ... +60 °C

防护等级

IP 65

连接

插头, M12, 4 针

连接电缆

VK ...

更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/203747>