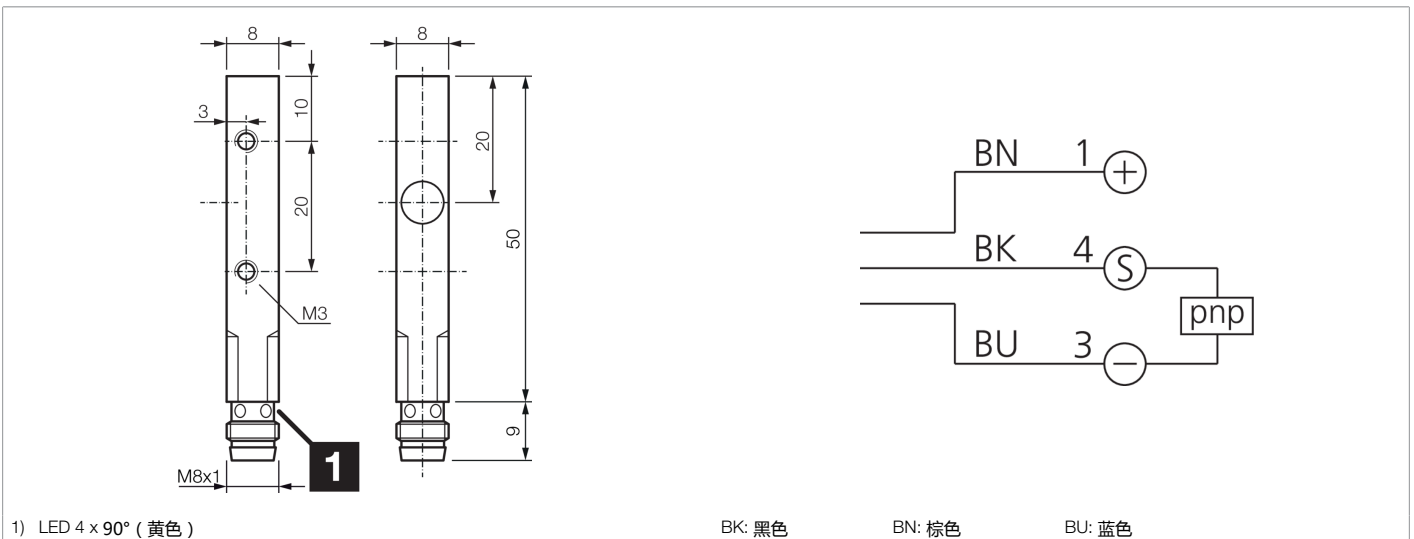
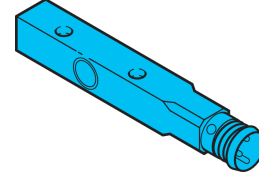


209794

DCQZ 08 M 1.5 PSK-TSL

电感式接近传感器

- 金属插头
- 集成式放大器
- 短路保护
- 接通脉冲抑制
- LED



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

| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC |
|-------------|-----------------|
| 工作电压 | 10 ... 35 V DC |
| 内部功耗 | < 10 mA |
| 绝缘耐压强度 | 500 V |
| 内装方式 | 齐平 |
| 外壳尺寸 | 8 x 8 mm |
| 外壳长度 | 50 mm |
| 机箱高度 | 8 mm |
| 外壳宽度 | 8 mm |
| 外壳材料 | 铝 |
| 防护等级 | III, 在安全特低电压下工作 |
| 工作原理 | 电感式 |
| 评估 | 数字量 |
| 型式 | 长方体 |
| 产品系列 | INS-100 标准版 |
| 开关输出端 | pnp, 200 mA, NO |
| 电压降 (最大) | 2.4 V |
| 感应距离 (SN) | 1.5 mm |
| 标准测量板 | 8 x 8 x 1 mm |
| 开关滞后 (最大) | < 15 % |
| LED Anzeige | 是 |

**209794****DCQZ 08 M 1.5 PSK-TSL****电感式接近传感器**

| | |
|------------------|--|
| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC |
| 开关频率 | 2000 Hz |
| 工作环境温度 | -25 ... +70 °C |
| 防护等级 | IP 67 |
| 连接 | 插头, M8, 3 针, A 编码 |
| 连接电缆 | TK ... |
| 更多信息 / 附件 | https://www.di-soric.com/209794 |