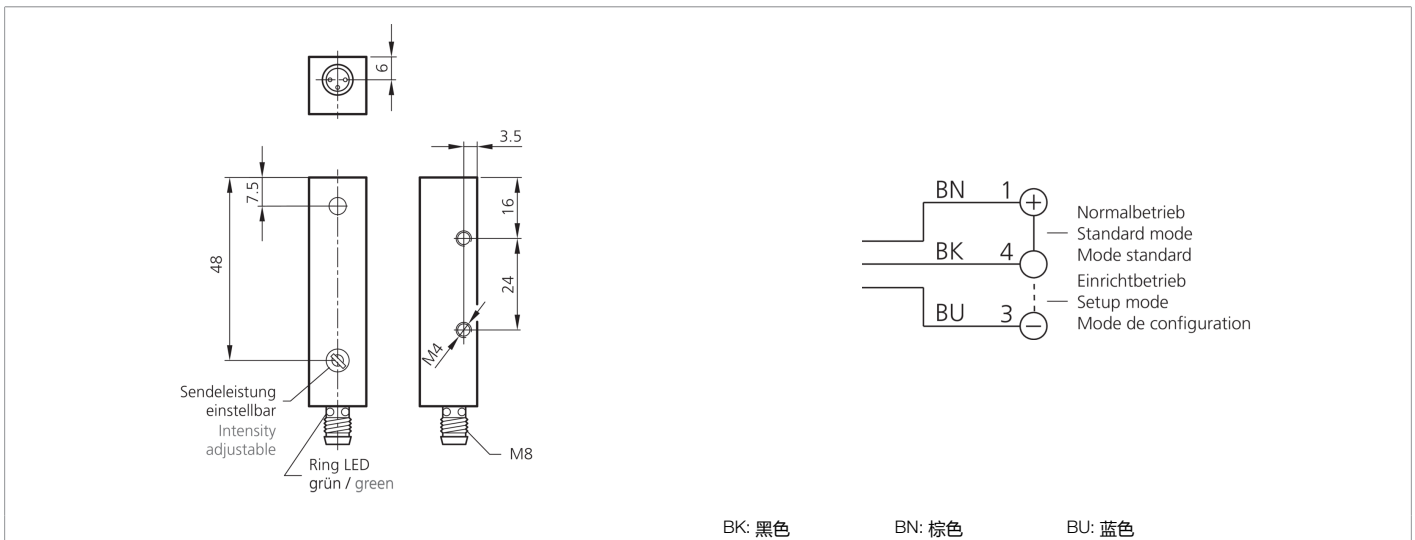


201436
OLS Q15 V 50000-TSSL
激光对射式光电开关，发射器

- 准直红光激光器
- 紧凑的型式
- 可见激光点
- 坚固的金属外壳



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

| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC |
|-----------|---|
| 工作电压 | 15 ... 28 V DC |
| 空载电流 (最大) | 15 mA |
| 外壳尺寸 | 15 x 15 x 60 mm |
| 外壳长度 | 15 mm |
| 机箱高度 | 15 mm |
| 外壳宽度 | 60 mm |
| 外壳材料 | 黄铜 (CuZn, 镀镍) |
| 材料 | 玻璃 (窗口) |
| 防护等级 | III, 在安全特低电压下工作 |
| 组件 | 激光对射式光电开关, 发射器 |
| 工作原理 | 对射式光电开关 |
| 评估 | 数字量 |
| 型式 | 长方体 |
| 组成部分 | 发射器 |
| 激光等级 | CLASS 1 LASER PRODUCT, 1 (IEC 60825-1:2014 / EN 60825-1:2014) |
| 颜色 | 红色 |
| 波长 | 650 nm (Pp < 1.1 mW t = 7 μs) |
| 调制 | 调制 |
| 激光束发散度 | 0.6 mrad |
| 激光束方向错误 | < 10 错误 |



201436

OLS Q15 V 50000-TSSL

激光对射式光电开关，发射器

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

作用距离

0 ... 50000 mm

灵敏度调整

电位计

工作环境温度

+5 ... +45 °C

防护等级

IP 67

连接

插头, M8, 3 针

连接电缆

TK ...

更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/201436>