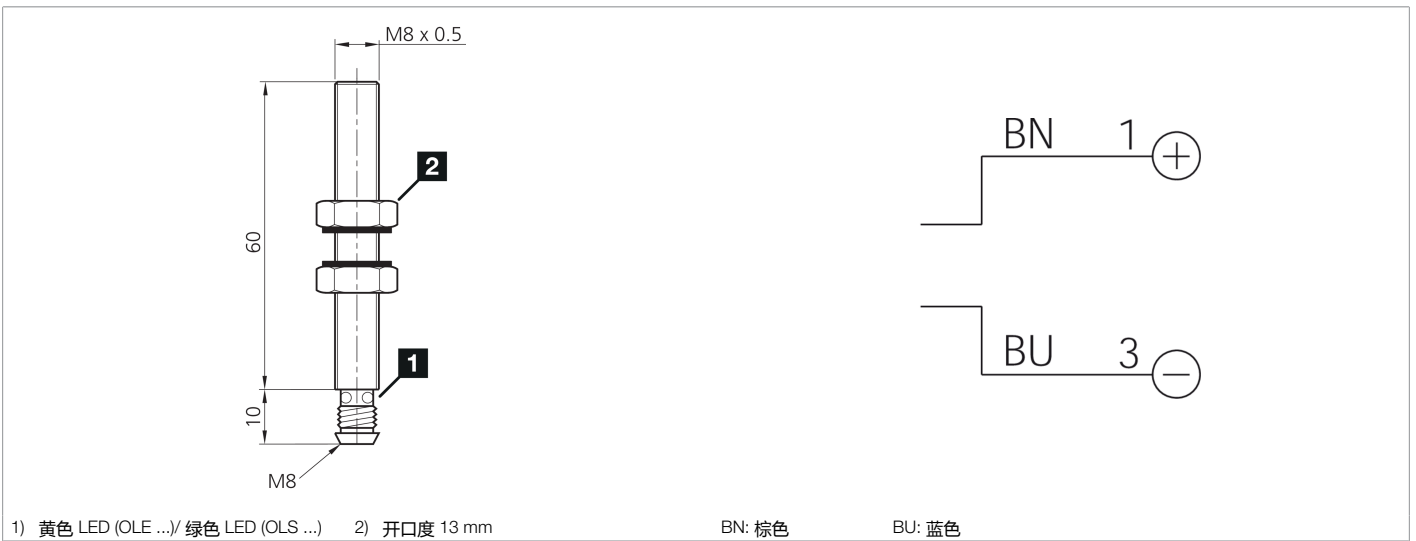


202985
OLS 08 V 2000-TSSL
激光对射式光电开关，发射器

- 紧凑的型式
- 准直红光激光器
- 可见激光点
- 坚固的金属外壳
- 防护等级高



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)	30 mA
绝缘耐压强度	500 V
螺纹	M8 x 0.5
外壳长度	70 mm
外壳材料	不锈钢
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
工作原理	对射式光电开关
评估	数字量
型式	螺纹
组成部分	发射器
电压降 (最大)	2.5 V
光源	激光
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 < 1.2 mW t = 6 μs)
调制	调制
作用距离	0 ... 2000 mm
灵敏度调整	没有调整元件
开关频率	2000 Hz



202985

OLS 08 V 2000-TSSL

激光对射式光电开关，发射器

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

工作环境温度

0 ... +50 °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/202985>