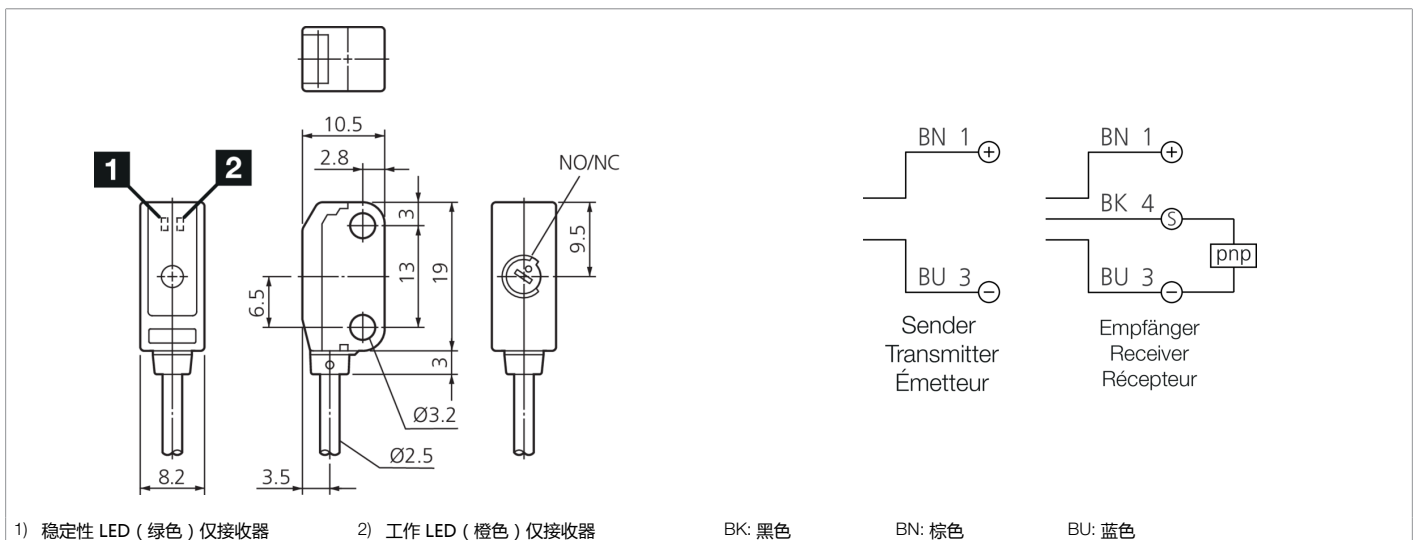


201173
 OESV 19 K 2000 P3K
 对射式光电开关，发射器/接收器

- 紧凑的型式
- 红光
- 灵敏度可调
- 高分辨率，开关频率



功能											
										CE	

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	12 ... 24 V DC
空载电流 (最大)	15 mA
绝缘耐压强度	1000 V
外壳尺寸	19 x 10 x 8 mm
外壳长度	10 mm
机箱高度	19 mm
外壳宽度	8 mm
外壳材料	塑料
材料	塑料 (窗口)
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	长方体
组成部分	发射器和接收器
开关输出端	pnp, 50 mA, NO/NC, 可切换
电压降 (最大)	1 V
光源	LED
颜色	红色
波长	660 nm
调制	调制



201173

OESV 19 K 2000 P3K

对射式光电开关，发射器/接收器

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
抗环境光	3 kLx
作用距离	0 ... 2000 mm
灵敏度调整	电位计
显示	LED 绿色 - 运行, 黄色 - 开关输出端
开关频率	1000 Hz
响应时间	0.50 ms
释放时间	0.50 ms
工作环境温度	-25 ... +55 °C
耐振动/冲击	10 ... 500 Hz / 1.5 mm / 10 G
防护等级	IP 67
连接	电缆, 2.0 m (裸端)
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/201173