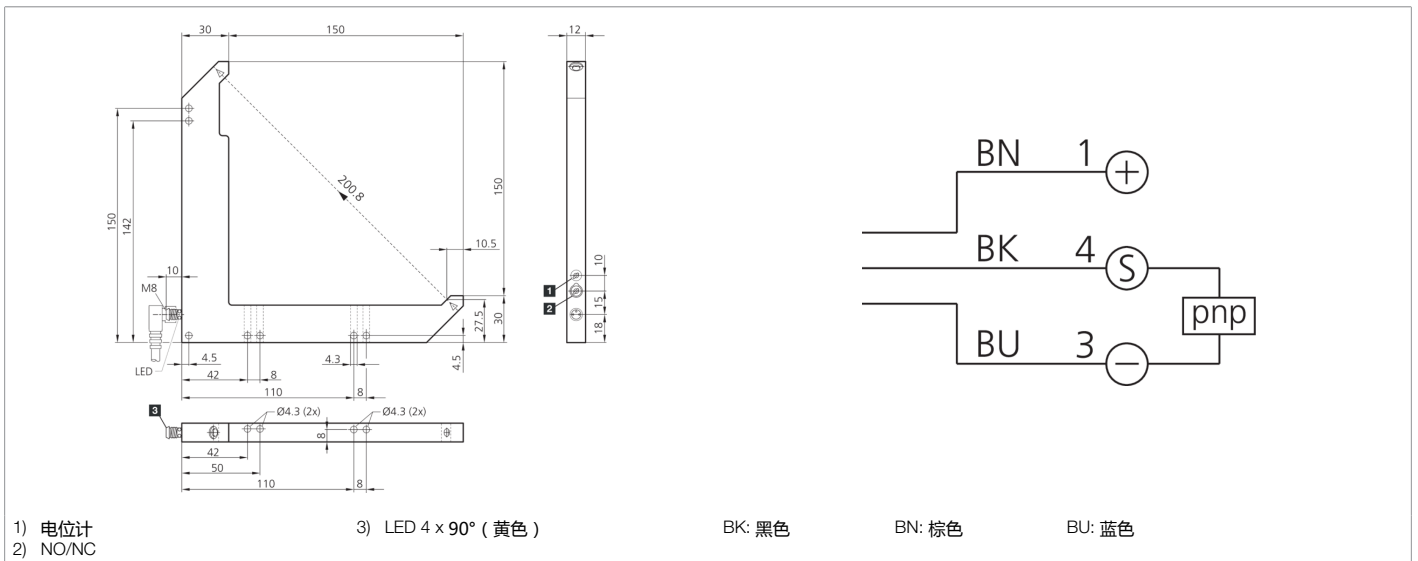


203027

OGLP 150 P3K-TSSL

高性能角型光电开关

- 高功能预留
- 对污染极度不敏感
- 准直光学元件
- 在 x、y 和 z 方向上可逼近光轴
- 集成电子元器件
- 灵敏度可调
- 亮通/暗通
- 金属连接插头
- 明亮的环形 LED



功能											

技术参数 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10 ... 35 V DC (Supply Class 2)
空载电流 (最大)	40 mA
绝缘耐压强度	500 V
内侧边长	150/150 mm
外壳尺寸	180 x 180 x 12 mm
外壳长度	180 mm
机箱高度	180 mm
外壳宽度	12 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
许可	UL
工作原理	光学
评估	数字量
型式	角型
特点	高发射功率和污物穿透
开关输出端	pnp, 200 mA, NO/NC, 可切换
电压降 (最大)	2.8 V
光源	LED
颜色	红外



203027

OGLP 150 P3K-TSSL

高性能角型光电开关

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
波长	880 nm
调制	调制
抗环境光	50 kLx
作用距离	200 mm (光轴)
分辨率	Ø 3.0 mm
开关滞后 (最大)	0.25 mm
再现性	0.06 mm
灵敏度调整	电位计
开关频率	2000 Hz
工作环境温度	-10 ... +60 °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	<a href="https://www.di-soric.com/203027">https://www.di-soric.com/203027</a>