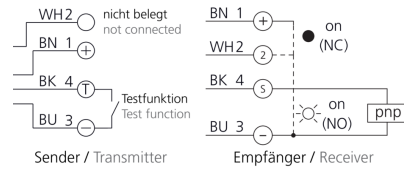
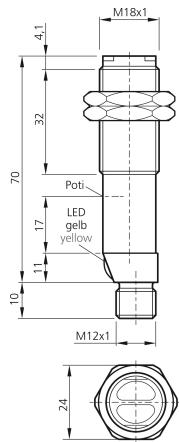


**204008**  
**OES 6-18 M 8000 P3K-BSL**  
**对射式光电开关，发射器/接收器**

- 套装包括发射器和接收器
- 金属外壳
- 插接件 M12
- 红外光
- 灵敏度可调
- 开关状态显示 LED



1) 电位计  
2) 黄色 LED

3) 开口度 24 mm

BK: 黑色

BN: 棕色

BU: 蓝色

WH: 白色

**功能**



**技术数据 (典型)**

**+20°C, 24 V DC**

工作电压	10 ... 30 V DC
空载电流 (最大)	40 mA
螺纹	M18 x 1
外壳长度	80 mm
外壳材料	金属
材料	PMMA (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	螺纹
组成部分	发射器和接收器
开关输出端	pnp, 100 mA, NO/NC, 可切换
光源	LED
颜色	红外
波长	880 nm
调制	调制
抗环境光	10 kLx 日光, 3 kLx 调制光
作用距离	8000 mm
灵敏度调整	电位计

 **204008**  
**OES 6-18 M 8000 P3K-BSL**  
**对射式光电开关，发射器/接收器**

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
开关频率	300 Hz
响应时间	2.0 ms
释放时间	2.0 ms
工作环境温度	-25 ... +50 °C
防护等级	IP 66
连接	插头, M12, 4 针
更多信息 / 附件	<a href="https://www.di-soric.com/204008">https://www.di-soric.com/204008</a>