

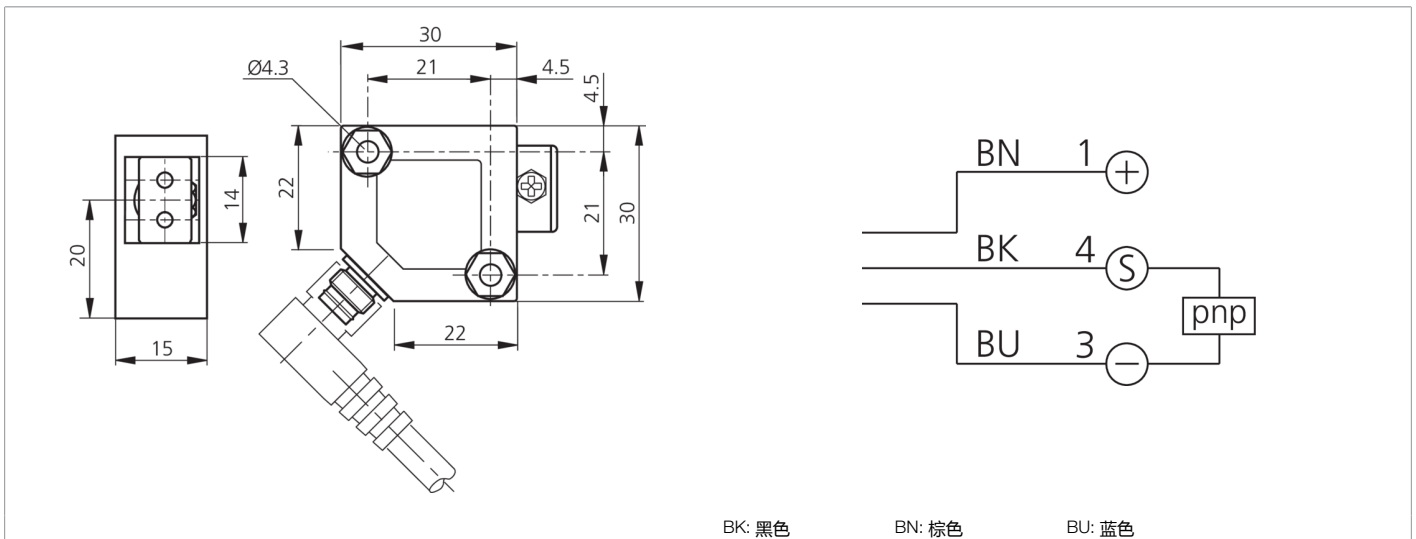


201457

OLVK 31 P2K-TSSL

塑料光纤放大器

- 角型光学元件
- 易于装配
- 红光
- 灵敏度可调
- 高开关频率
- 暗通
- 短路和反极性保护



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10 ... 36 V DC
空载电流 (最大)	15 mA
绝缘耐压强度	1000 V
外壳尺寸	30 x 30 x 15 mm
外壳长度	30 mm
机箱高度	30 mm
外壳宽度	15 mm
外壳材料	塑料 (PBT)
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
放大器	塑料光纤 2x2.2 mm
评估	数字量
型式	长方体
开关输出端	pnp, 200 mA, NC
电压降 (最大)	2 V
光源	LED
颜色	红色
波长	660 nm
调制	调制
抗环境光	10 kLx
开关滞后 (最大)	10 %



201457

OLVK 31 P2K-TSSL

塑料光纤放大器

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

灵敏度调整

电位计

开关频率

5000 Hz

响应时间

0.50 ms

释放时间

0.50 ms

工作环境温度

-25 ... +55 °C

温度漂移

0.3 %/K

防护等级

IP 67

连接

插头, M8, 3 针

更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/201457>