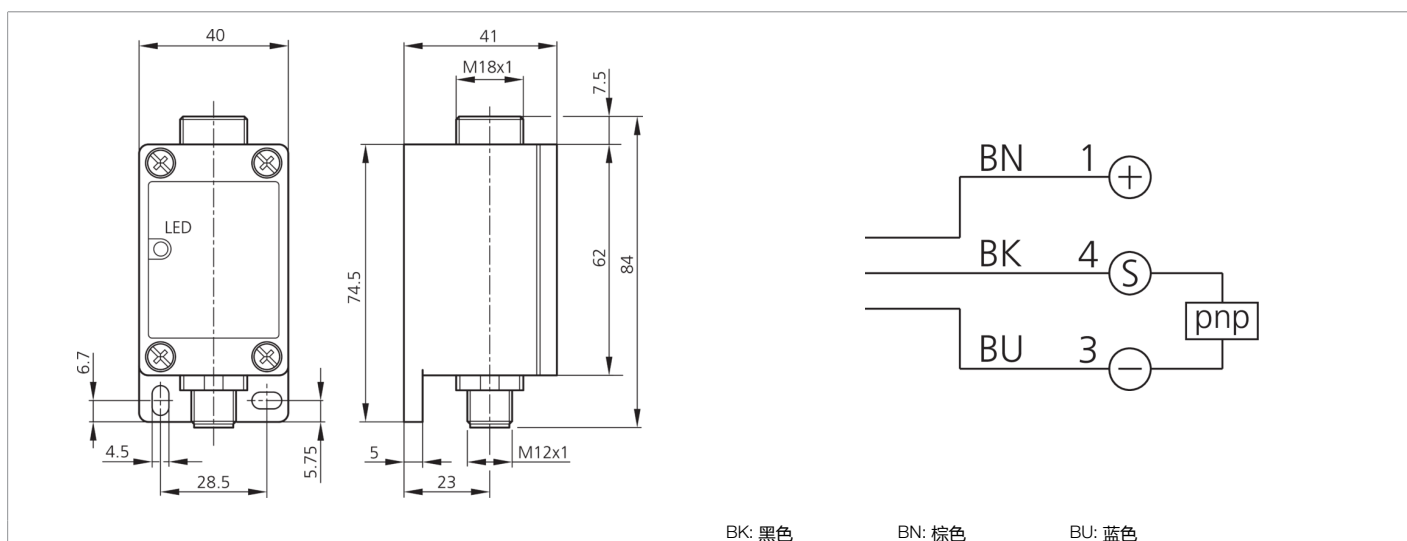


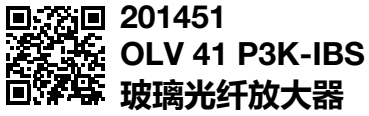
201451
OLV 41 P3K-IBS
玻璃光纤放大器

- 金属外壳
- 红光
- 灵敏度可调
- 高开关频率
- 亮通/暗通
- 时间模块可选购



功能												

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	12 ... 35 V DC
空载电流 (最大)	55 mA
绝缘耐压强度	500 V
外壳长度	74.5 mm
机箱高度	41 mm
外壳宽度	40 mm
外壳材料	锌压铸件 (涂漆)
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
放大器	玻璃光纤 M18
评估	数字量
型式	长方体
开关输出端	pnp, 200 mA, NO/NC, 可编程
光源	LED
颜色	红色
波长	660 nm
调制	调制
抗环境光	20 kLx
作用距离	取决于光缆
开关滞后 (最大)	10 %
再现性	< 2 %



技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
灵敏度调整	电位计
开关频率	1500 Hz
响应时间	0.33 ms
释放时间	0.33 ms
工作环境温度	-10 ... +60 °C
温度漂移	0.3 %/K
防护等级	IP 65
连接	插头, M12, 3 针

更多信息 / 附件 <https://www.di-soric.com/201451>