

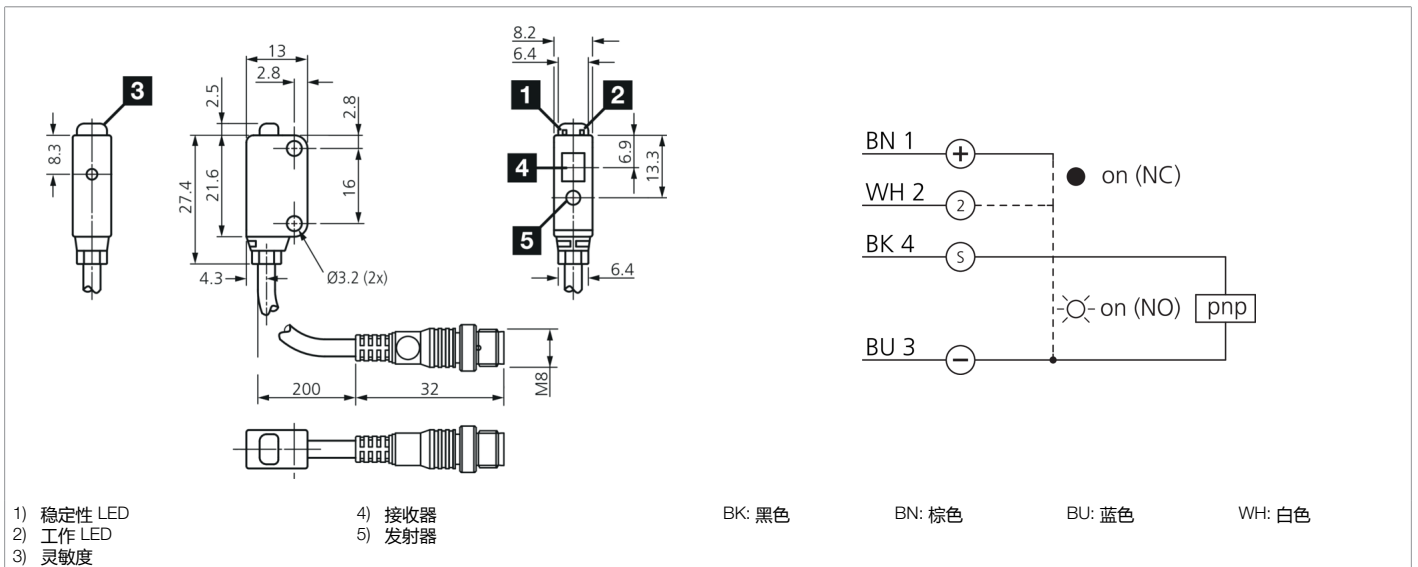


207264

LR 21 K 4000 P3-K-T4

激光镜反射光电开关

- 小巧紧凑，但作用距离远
- 高分辨率
- 可见红光，光斑小
- 灵敏度可调
- 开关状态显示 LED
- 附带反射镜



功能									

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10.8 ... 26.4 V DC
空载电流 (最大)	15 mA
绝缘耐压强度	1000 V
外壳尺寸	22 x 13 x 8.5 mm
外壳长度	13 mm
机箱高度	22 mm
外壳宽度	8.5 mm
外壳材料	塑料
材料	丙烯酸 (窗口)
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
工作原理	镜反射光电开关
评估	数字量
型式	长方体
开关输出端	pnp, 50 mA, NO/NC
光源	激光
颜色	红色
波长	655 nm
调制	调制
抗环境光	3 kLx



207264

LR 21 K 4000 P3-K-T4

激光镜反射光电开关

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
作用距离	0 ... 4000 mm
基准反射镜	RL 45 x 30 (附带)
灵敏度调整	电位计
开关频率	1000 Hz
响应时间	0.50 ms
工作环境温度	-10 ... +55 °C
防护等级	IP 67
连接	电缆/插头, 0.2 m, M8, 4 针
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/207264