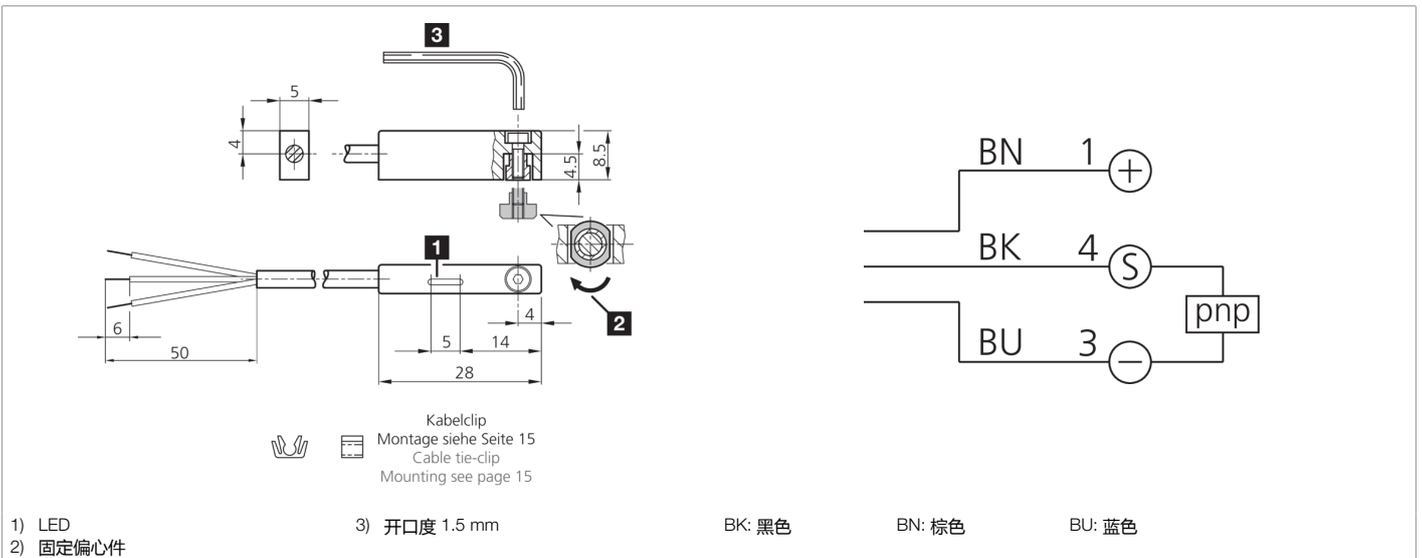




203667
MZET 28 PSLK/5
气缸传感器

- 可从上方装配
- 金属外壳
- 机械焊接强度
- 纯电子式
- 高再现性



功能											
										CE	

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
电流负载能力	200 mA, 抗短路, 反极性保护
工作电压	10 ... 30 V DC
空载电流 (最大)	10 mA
绝缘耐压强度	500 V
气缸槽	T 型槽, 可从上方装入到槽中
固定	夹紧螺母 (内六角头, 扳手开口度 1.5 mm)
外壳材料	锌压铸件
电缆材质	PUR
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
开关输出端	pnp, 200 mA, NO, 抗短路
电压降 (最大)	2 V
再现性	< 0.1 mm
显示	LED 黄色 - 输出信号
开关频率	1000 Hz
工作环境温度	-25 ... +70 °C
防护等级	IP 68 (设备和电缆) / IP 67 (连接插头)
连接	电缆, 5.0 m, 3 针

更多信息 / 附件 <https://www.di-soric.com/203667>