

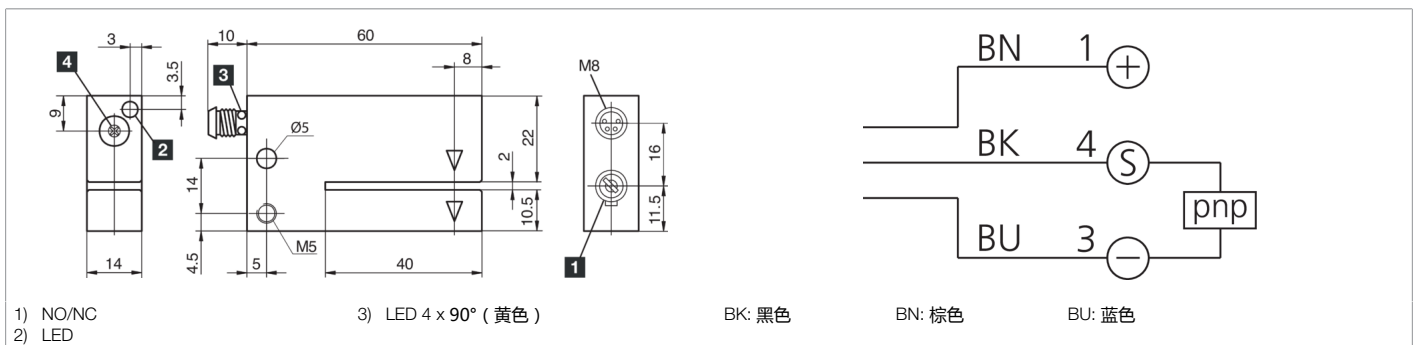


202659

OGUTI 002 P3K-TSSL

光学标签传感器

- 快速、简单、安全：通过示教按钮调整灵敏度
- 在正在进行的过程中自动示教
- 通过 LED 发出示教操作的信号
- 探测各种各样的标签
- 多功能预留
- 亮通/暗通



功能										

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10 ... 35 V DC (Supply Class 2)
空载电流 (最大)	35 mA
绝缘耐压强度	500 V
内侧边长	40 mm
外壳尺寸	35 x 60 x 14 mm
外壳长度	60 mm
机箱高度	35 mm
外壳宽度	14 mm
外壳材料	锌压铸件 (黑色, 涂漆)
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
许可	UL
工作原理	光学
评估	数字量
型式	槽型
产品系列	OGUTI 光学版
开关输出端	pnp, 200 mA, NO/NC, 可切换
电压降 (最大)	2 V
光源	LED
颜色	红外
波长	880 nm
调制	调制
抗环境光	40 kLx
槽口宽度	2 mm
分辨率	Ø 0.5 mm
开关滞后 (最大)	0.1 mm
再现性	< 0.03 mm



202659

OGUTI 002 P3K-TSSL

光学标签传感器

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
灵敏度调整	示教按钮
开关频率	3000 Hz
工作环境温度	-10 ... +60 °C
防护等级	IP 67
连接	插头, M8, 3 针
连接电缆	TK ...
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/202659