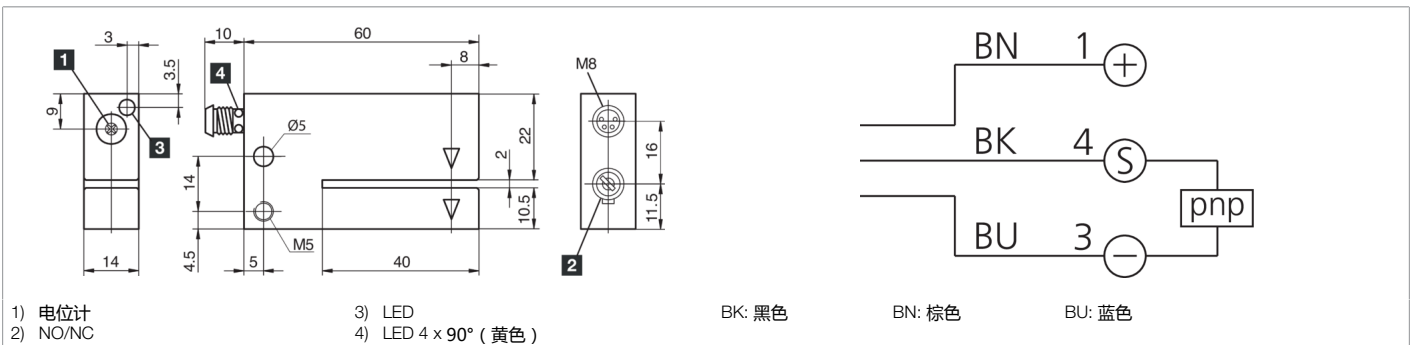


201241
OGU 02 P3K-TSSL
光学标签传感器

- 金属外壳
- 集成电子元器件
- 灵敏度可调
- 高开关频率
- 亮通/暗通
- 明亮的环形 LED
- 防护等级高



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)	30 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)	2.8 V
光源	LED
颜色	红外
波长	880 nm
调制	非调制
抗环境光	10 kLx
槽口宽度	2 mm
开关滞后 (最大)	0.1 mm
灵敏度调整	电位计
开关频率	10000 Hz



201241

OGU 02 P3K-TSSL

光学标签传感器

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

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/201241>