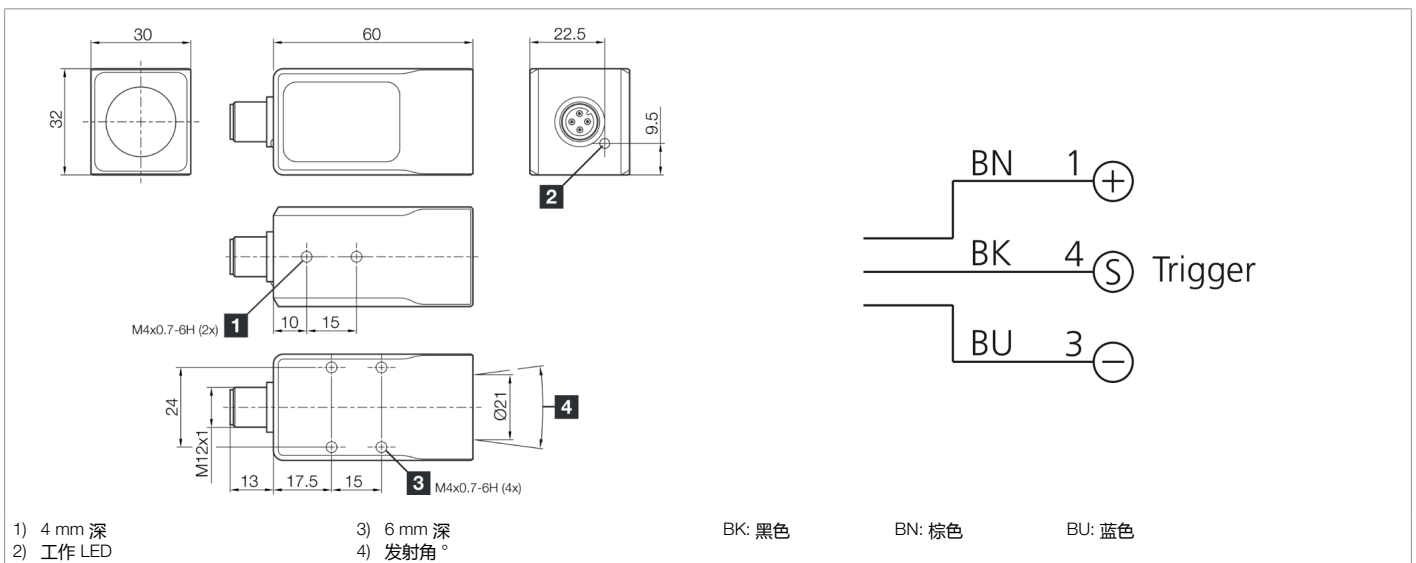




212925
BEK-P14-G0T-IBS
点光源

- 在整个电压范围内光强度恒定
- 均匀的照明区域
- 外部触发输入端
- 内部功率控制
- 高效率
- 极低的发热
- 坚固的金属外壳



功能									

技术数据 (典型)	+20°C
工作电压	18 ... 30 V DC
空载电流 (最大)	115 mA (24 V DC)
功率	2.8 W (24 V)
反极性保护	是
发光面	$\varnothing 21$ mm
光射出	轴向
外壳材料	铝 (黑色, 阳极氧化)
材料	PMMA, 透明 (保护光学元件)
重量	110 g
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
风险组 (DIN EN 62471)	无危险类
许可	UL
型式	点光源
特点	触发输入端
高电平触发输入端	> 3.4 ... 30.0 V
低电平触发输入端	< 2.8 V
光源	LED
颜色	红外
波长	860 nm
发射角 FWHM	14°



212925
BEK-P14-G0T-IBS
点光源

技术数据 (典型)

照明强度

+20°C

- 6500 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ (200.0 mm)
- 2000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ (500.0 mm)

管制

集成式功率控制

显示

LED 绿色 - 运行显示

冲击/振动负荷

30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1.0 mm

工作环境温度

0 ... +40 °C

防护等级

IP 67

连接

插头, M12, 3 针

连接电缆

VK ...

更多信息 / 附件<https://www.di-soric.com/212925>