

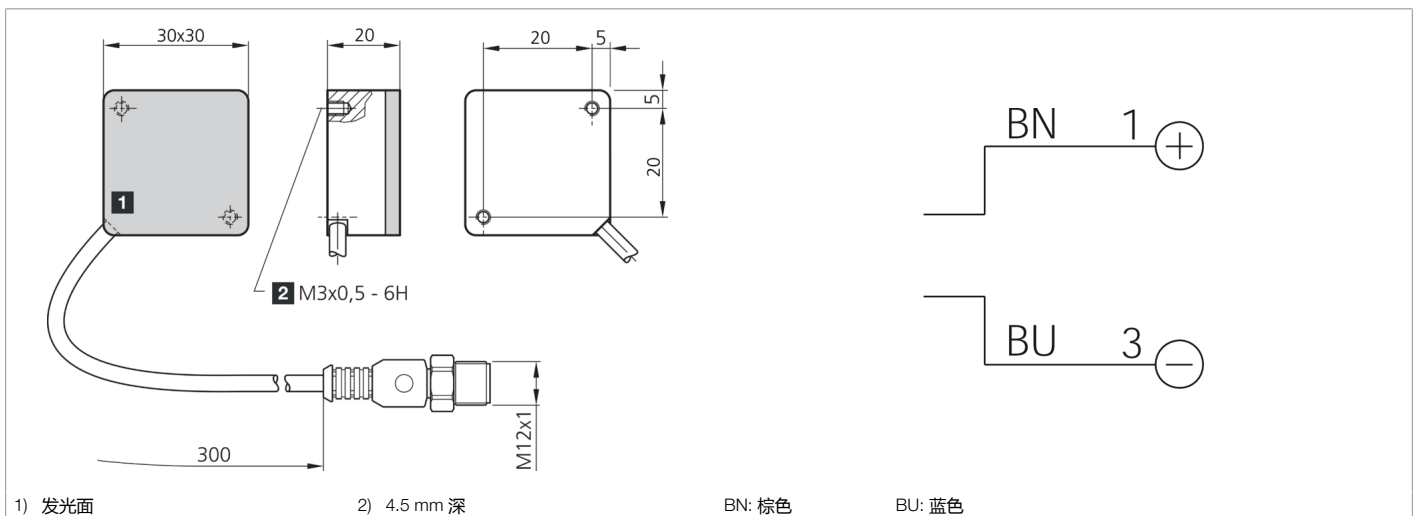


209699

BE-F30/30RL-G1-K-BS

背光源

- 高照明强度
- 最小边缘范围
- 均匀的照明区域
- 非常紧凑的型式
- 高防护等级 IP 67
- 坚固的结构



| 功能 | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |

| 技术数据 (典型) | | +20°C, 24 V DC |
|--------------------|--|------------------------------------|
| 工作电压 | | 24 V DC (Supply Class 2) |
| 空载电流 (最大) | | 50 mA (24 V DC) |
| 功率 | | 1.2 W (24 V DC) |
| 反极性保护 | | 否 |
| 发光面 | | 30 x 30 mm |
| 外壳尺寸 | | 30 x 30 x 20 mm |
| 外壳材料 | | 铝 (黑色, 阳极氧化) |
| 材料 | | PMMA, 光扩散 (保护光学元件) |
| 重量 | | 45 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 | | 背光源 |
| 光源 | | LED |
| 颜色 | | 红色 |
| 波长 | | 625 nm |
| 发射角 FWHM | | 120° |
| 管制 | | 集成式功率控制 |
| 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 (持续运行) |
| 防护等级 | | IP 67 |



209699

BE-F30/30RL-G1-K-BS

背光源

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

连接

电缆/插头, 0.3 m, M12, 3 针

连接电缆

VK ...

更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/209699>