

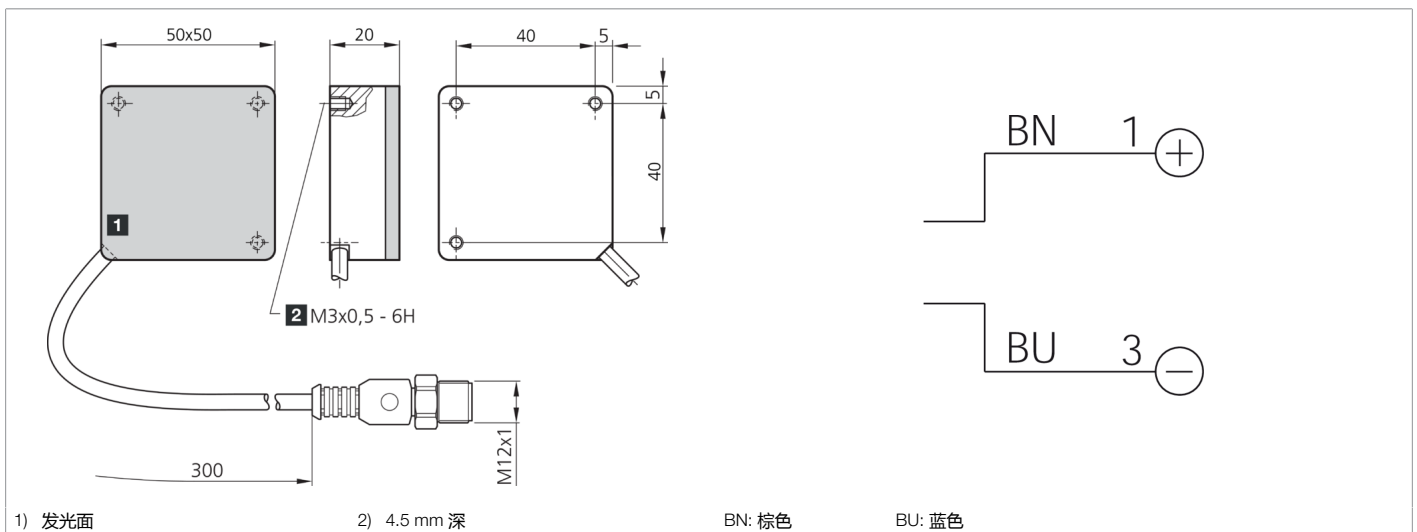


209702

BE-F50/50RL-G5-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)	118 mA (24 V DC)
功率	2.8 W (24 V DC)
反极性保护	否
发光面	50 x 50 mm
外壳尺寸	50 x 50 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	95 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	白色
波长	5000 K
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



209702

BE-F50/50RL-G5-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/209702>