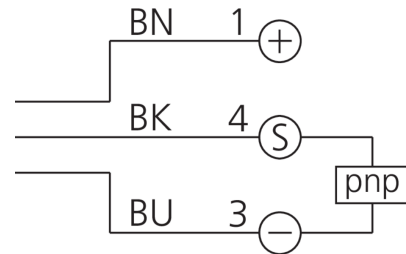
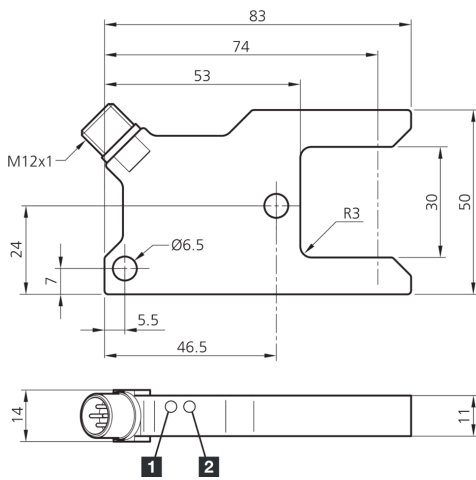



203159
OGU 030/30 P2LK-IBS
槽型光电开关

- 非常高的污染/功能预留
- 坚固的镀锌钢壳
- 通用装配
- 集成电子元器件
- 金属插头 M12
- 防护等级高



1) 工作 LED

2) 开关输出 LED

BK: 黑色

BN: 棕色

BU: 蓝色

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	30 mm
外壳材料	钢 (镀锌)
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
开关输出端	pnp, 200 mA, NO
电压降 (最大)	2.8 V
光源	LED
颜色	红外
波长	880 nm
调制	调制
抗环境光	70 kLx
槽口宽度	30 mm
分辨率	Ø 2.5 mm
开关滞后 (最大)	0.1 mm



203159

OGU 030/30 P2LK-IBS

槽型光电开关

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
再现性	0.05 mm
灵敏度调整	没有调整元件
开关频率	150 Hz
工作环境温度	-10 ... +60 °C
防护等级	IP 67
连接	插头, M12, 4 针
连接电缆	VK ...
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/203159