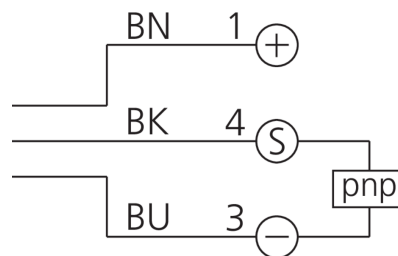
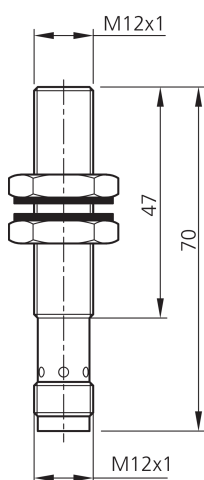
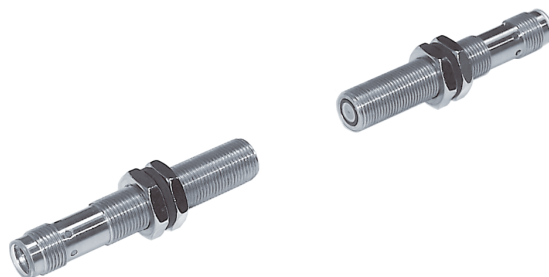


202847

OLE 12 V 2000 P2K-IBSL
激光对射式光电开关，接收器

- 紧凑的型式
- 高分辨率，开关准确度，开关频率
- 坚固的金属外壳



1) LED 4 x 90° (黄色)

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
空载电流 (最大)	30 mA
绝缘耐压强度	500 V
螺纹	M12 x 1
外壳材料	不锈钢
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
工作原理	对射式光电开关
评估	数字量
型式	螺纹
组成部分	接收器
开关输出端	pnp, 200 mA, NO
电压降 (最大)	2.5 V
光源	激光
抗环境光	5 kLx
作用距离	0 ... 2000 mm
分辨率	Ø 0.5 mm
开关滞后 (最大)	0.1 mm
再现性	< 0.1 mm
灵敏度调整	没有调整元件
开关频率	2000 Hz



202847

OLE 12 V 2000 P2K-IBSL

激光对射式光电开关，接收器

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

工作环境温度

0 ... +50 °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/202847>