

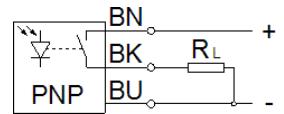
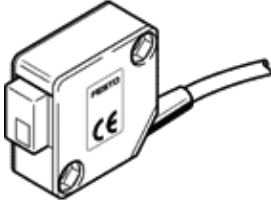
对射式传感器

SOEG-RSP-Q30-PS-K-2L

FESTO

产品代号: 165330
 将被停止供应的产品

将停止供货的产品，
 供货至2020。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。



技术参数

| 特性 | 值 |
|-----------------|-----------------------------------|
| 符合标准 | EN 60947-5-2 |
| 授权 | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU-EMV 指导原则 |
| 材料备注 | 不含有黄铜和PTFE |
| 测量方式 | 反射式传感器 |
| 光的类型 | 红色, 极化 |
| 工作范围 | 0 ... 2,000 mm |
| 环境温度 | -25 ... 55 °C |
| 开关输出 | PNP |
| 切换元件功能 | 暗切换 |
| 最大切换频率 | 1,000 Hz |
| 最大输出电流 | 200 mA |
| 电压降 | 2 V |
| 短路强度 | 脉冲调制 |
| 工作电压范围 DC | 10 ... 30 V |
| 残余纹波 | 20 % |
| 无效电流 | 25 mA |
| 极性容错保护 | 对于所有的电接口 |
| 电连接 | 电缆 3芯 |
| 电缆长度 | 2.5 m |
| 材料信息, 电缆护套 | TPE-U(PUR) |
| 尺寸 | 30x30x15 mm |
| 安装类型 | 带通孔 |
| 产品重量 | 85 g |
| 材料信息, 壳体 | PBT-加强 |
| 工作状态显示 | 黄色 LED |
| 功能储备显示 | 绿色 LED |
| 设定选项 | 电位计 |
| 设定范围低端极限值 | 0 mm |
| 调节范围的上限 | 2,000 mm |
| 采用弹性电缆安装时的环境温度 | -5 ... 55 °C |
| 防护等级 | IP65 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 2 - 中等腐蚀影响 |