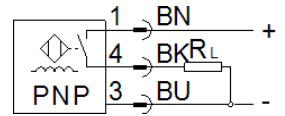
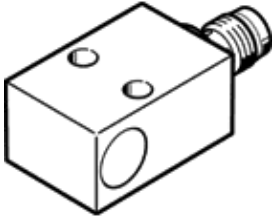


接近开关 SIES-V3B-PS-S-L

产品代号: 150491

FESTO

电感式, 特殊机械结构



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 |
| 额定切换距离 | 2 mm |
| 可靠的切换距离 | 1.6 mm |
| 缩小系数 | 铝 = 0.45 不锈钢, St 18/8 = 0.7 铜 = 0.3 黄铜 = 0.5 钢, St 37 = 1.0 |
| 环境温度 | -25 ... 85 °C |
| 重复精度 | 0.1 mm |
| 开关输出 | PNP |
| 切换元件功能 | 常开触点 |
| 最大切换频率 | 1,200 Hz |
| 最大切换频率, DC | 1,200 Hz |
| 和温度对应的最大输出电流 | 在 ≤ 50°C 时 200 mA 在 ≤ 85°C 时 150 mA |
| 电压降 | 3.2 V |
| 短路强度 | 脉冲调制 |
| 工作电压范围 DC | 10 ... 30 V |
| 残余纹波 | 10 % |
| 无效电流 | ≤ 30 mA |
| 极性容错保护 | 对于所有的电接口 |
| 电连接 | 3针 M8x1 插头 |
| 尺寸 | 15x20x30 mm |
| 安装类型 | 带通孔 齐平 |
| 产品重量 | 120 g |
| 材料信息, 壳体 | 压铸锌 |
| 工作状态显示 | 黄色 LED |
| 防护等级 | IP67 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B2-L |