

XC ELECTRONICS

加热器 84B523158P1

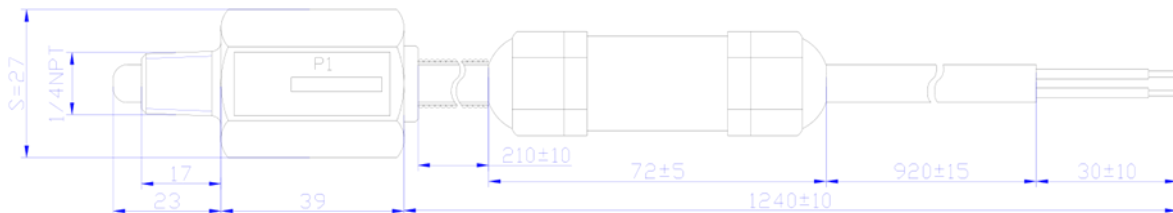
84B523158P1 加热器采用厚膜加热元件，通过内部恒温电路无触点控制，支持环境温控。产品具有较长的使用寿命，广泛应用于各种即热需求使用场景。

主要技术参数

工作参数

- 额定电源：74VDC
- 额定功率：65W
- 工作温度：-40°C~+50°C
- 内部控制温度：+100°C~+105°C
- 绝缘电阻： $\geq 100M\Omega$
- 耐压：1500VAC/1min
- 内部控制温度：环境温度低于+5°C时开始工作，高于+15°C时停止工作
- 外壳材料：铝
- 抗振动性及抗冲击性符合国家铁路标准

结构参数



- 安装接口：1/4NPT
- 电气接口：直径 8 电缆线输出