

APOLLO阿波罗58000-600MAR船用光电感烟探测器探头

| | |
|------|---|
| 产品名称 | APOLLO阿波罗58000-600MAR船用光电感烟探测器探头 |
| 公司名称 | 天厦厦门国际贸易有限公司 |
| 价格 | 200.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:APOLLO阿波罗 型号:58000-600MAR 品名:光电感烟探测器 |
| 公司地址 | 厦门市海沧区海沧大道899号泰地海西中心写字楼A座裙楼2层260-05号（注册地址） |
| 联系电话 | 18050107817 |

产品详情

APOLLO阿波罗58000-600MAR船用光电感烟探测器探头

| | |
|-----------|--|
| 型号 | 58000-600MAR |
| 名称 | Discovery船用光电感烟探测器 |
| 品牌 | 阿波罗 |
| 探测原理 | 烟雾颗粒导致光线正向散射 |
| 烟室内部结构 | 水平光具座，镜像布置红外线发射器向左移动与接收器，用以探测正向散射的光线。 |
| 接收器 | 硅PIN光电二极管 |
| 发射器 | GaAlAs红外发光二极管 |
| 采样频率 | 1次/秒 |
| 电源线 | 二总线，无极性 |
| 端子功能 | L1、L2电源输入端子与输出端子 +R远程指示灯正极(对正极内部电阻为2.2K) -R远程指示灯负极(对负极内部电阻为2.2K) |
| 工作电压 | 17-28vDC |
| 通信协议 | Apollo Discovery 5-9V峰间值 |
| 静态电流 | 300 μ A |
| 上电电流 | 1mA |
| 报警电流 | 3.5mA，LED灯亮 |
| 远程输出特性 | 通过4.5K 的电阻连接正极线路(长5米) |
| 正常状态的模拟量值 | 23 +4/-0 |
| 报警状态的模拟量值 | 55 |
| 报警指示灯 | 2个无色发光二极管：报警时，指示灯变红色。可选装远程LED指示灯 |

| | |
|----------|---|
| 环境温度 | 40 ~+70 |
| 相对湿度 | 0~95%(无冷凝、无结冰) |
| 大气压影响 | 无 |
| 风力影响 | 无 |
| 振动、冲击与震动 | 执行标准EN54-7:2000 |
| 防护等级 | IP44(BSEN60529标准) |
| 尺寸 | 直径100mmx高度42mm(50mm含底座) |
| 重量 | 探测器105g, 160g(含底座) |
| 材料 | 外壳：白色聚碳酸酯，额定阻燃等级V-0(UL94标准) 端子：镀镍不锈钢 |