



因为我们的产品是永久不断改进的，数据表上使用的图纸，描述，特性只是引导而已，可以不经提前通知进行更改。

## 主要编号

### 感温玻璃珠类型（型号 59A）

操作温度	不带测试按钮，不带指示灯的编号	不带测试按钮，带 230V 指示灯的编号 *	带测试按钮，不带指示灯的编号	带测试按钮和 230V 指示灯的编号 **
没有感温玻璃珠	59A70PS1630003C	59A71PS1630003C	59A7AP2S1630003C	59A7BP2S1630003C
57°C (135°F) 橙色玻璃珠	59A70PS1630573C	59A71PS1630573C	59A7AP2S1630573C	59A7BP2S1630573C
68°C (155°F) 红色玻璃珠	59A70PS1630683C	59A71PS1630683C	59A7AP2S1630683C	59A7BP2S1630683C
79°C (174°F) 黄色玻璃珠	59A70PS1630793C	59A71PS1630793C	59A7AP2S1630793C	59A7BP2S1630793C
93°C (199°F) 绿色玻璃珠	59A70PS1630933C	59A71PS1630933C	59A7AP2S1630933C	59A7BP2S1630963C
141°C (286°F) 蓝色玻璃珠	59A70PS1631413C	59A71PS1631413C	59A7AP2S1631413C	59A7BP2S1631413C

### 易溶合金保险扣设备（型号 59B）

操作温度	不带测试按钮，不带指示灯的编号	不带测试按钮，带 230V 指示灯的编号 *	带测试按钮，不带指示灯的编号	带测试按钮和 230V 指示灯的编号 **
没有感温玻璃珠	59B70PS1630003C	59B71PS1630003C	59B7AP2S1630003C	59B7BP2S1630003C
70°C (158°F), 非 RoHS 合金	59B70PS1630703C	59B71PS1630703C	59B7AP2S1630703C	59B7BP2S1630703C
72°C (162°F), RoHS 合金	59B70PS1630723C	59B71PS1630723C	59B7AP2S1630723C	59B7BP2S1630723C
92°C (198°F), 非 RoHS 合金	59B70PS1630923C	59B71PS1630923C	59B7AP2S1630923C	59B7BP2S1630923C
96°C (205°F), 非 RoHS 合金	59B70PS1630963C	59B71PS1630963C	59B7AP2S1630963C	59B7BP2S1630963C
138°C (280°F), RoHS 合金	59B70PS1631383C	59B71PS1631383C	59B7AP2S1631383C	59B7BP2S1631383C

\* - 对于不带测试按钮带 24V 指示灯的型号，在编号中用 2P 代替 1P。  
 - 对于不带测试按钮带 48V 指示灯的型号，在编号中用 3P 代替 1P。  
 \*\* - 对于带测试按钮带 24V 指示灯的型号，在编号中用 CP 代替 BP。  
 - 对于带测试按钮带 48V 指示灯的型号，在编号中用 DP 代替 BP。