

# 1极/2极/3极/4极 ▶ 小型断路器

AC交流 BHA系列 台湾士林品牌

## 特点:

- 保护功能齐全—具有过载及短路保护装置;
- 功能扩展简便—可与分励脱扣、欠压脱扣、过压脱扣、辅助触点、报警触点等电气附件组合使用，扩大断路器的控制功能;
- 组合安装简便—模数化结构设计，标准35mmDIN导轨安装，可免工具安装拆除。

## 适用范围及功能:

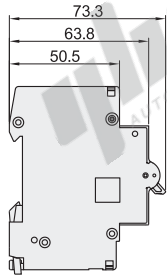
- 适用于民用、工业及商业建筑配电系统;
- 用于保护及控制电路，避免电气设备及线路受过载和短路故障影响。

CCC SGS

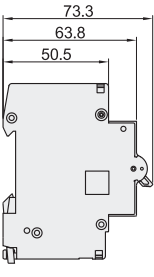
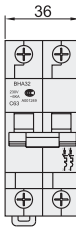
SHIHLIN ELECTRIC  
士林電機



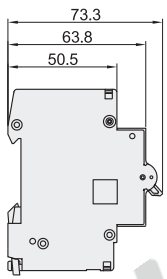
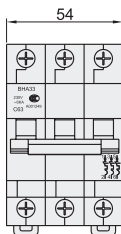
1P



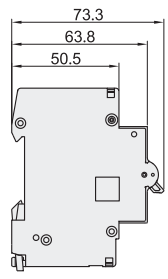
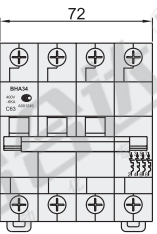
2P



3P



4P

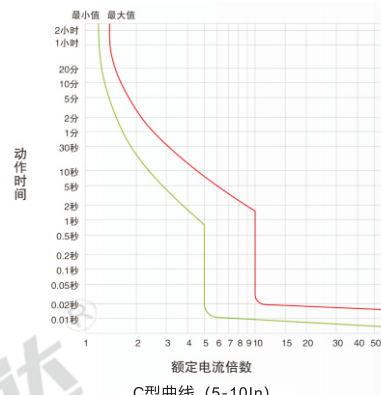


视角标准: 第一视角

型号 代码	系列号	额定短路分 断能力(A)	极数 (P)	接线方式	额定电流In (A)	电压	动作 曲线	电源 方式
BHA31C6					6			
BHA31C10					10			
BHA31C16					16			
BHA31C20					20			
BHA31C25			1		25			
BHA31C32					32			
BHA31C40					40			
BHA31C50					50			
BHA31C63					63			
BHA32C6					6			
BHA32C10					10			
BHA32C16					16			
BHA32C20					20			
BHA32C25			2		25			
BHA32C32					32			
BHA32C40					40			
BHA32C50					50			
BHA32C63	BHA系列	6000			63	AC230/ 400V	C	AC交流
BHA33C6					6			
BHA33C10					10			
BHA33C16					16			
BHA33C20					20			
BHA33C25			3		25			
BHA33C32					32			
BHA33C40					40			
BHA33C50					50			
BHA33C63					63			
BHA34C6					6			
BHA34C10					10			
BHA34C16					16			
BHA34C20					20			
BHA34C25			4		25			
BHA34C32					32			
BHA34C40					40			
BHA34C50					50			
BHA34C63					63			

## 动作曲线

动作曲线C, 符合IEC60898标准, 其瞬时磁动作范围  
瞬时脱扣电流: (5-10)In



## 技术参数

机械寿命	接线能力	环境温度	额定冲击耐受电压
2万次	软线16mm <sup>2</sup> 硬线25mm <sup>2</sup>	-5°C~+40°C	4kV



请按图示订货

型号  
代码

BHA31C6

BHA31C10

BHA31C63

报价  
方式

