

## HHT3-U/22 30A、 40A

---



单 价: **189.00**      装箱数: 48

## 产品属性

控制方式: 0-5VDC 0-10VDC 4-20mA调压范围: 22 : 10-250VAC、38:10-440VAC负载电压: 22:220VAC、38:380VAC负载电流: 10A、20A、30A、40A、100A通态压降:  $\leq 1.6\text{VAC}$ 隔离电压: 有源型 全隔离断态漏电流  $\leq 10\text{mA}$ 介质耐压:  $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负载5A以上必须安装散热器80A 以上必须加风扇强冷或水冷

调压范围: 22 : 10-250VAC、38:10-440VAC负载电压: 22:220VAC、38:380VAC负载电流: 10A、20A、30A、40A、100A通态压降:  $\leq 1.6\text{VAC}$ 隔离电压: 有源型 全隔离断态漏电流  $\leq 10\text{mA}$ 介质耐压:  $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负载5A以上必须安装散热器80A 以上必须加风扇强冷或水冷  
负载电压: 22:220VAC、38:380VAC负载电流: 10A、20A、30A、40A、100A通态压降:  $\leq 1.6\text{VAC}$ 隔离电压: 有源型 全隔离断态漏电流  $\leq 10\text{mA}$ 介质耐压:  $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负载5A以上必须安装散热器80A 以上必须加风扇强冷或水冷

负载电流: 10A、20A、30A、40A、100A通态压降:  $\leq 1.6\text{VAC}$ 隔离电压: 有源型 全隔离断态漏电流  $\leq 10\text{mA}$ 介质耐压:  $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负载5A以上必须安装散热器80A 以上必须加风扇强冷或水冷

通态压降:  $\leq 1.6\text{VAC}$ 隔离电压: 有源型 全隔离断态漏电流  $\leq 10\text{mA}$ 介质耐压:  $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负载5A以上必须安装散热器80A 以上必须加风扇强冷或水冷

隔离电压: 有源型 全隔离断态漏电流 $\leq 10\text{mA}$ 介质耐压:  
 $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  
 $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负载 $5\text{A}$ 以上  
必须安装散热器 $80\text{A}$  以上必须加风扇强冷或水冷

断态漏电流:  $\leq 10\text{mA}$ 介质耐压:  $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温  
度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺  
栓安装说明: 负载 $5\text{A}$ 以上必须安装散热器 $80\text{A}$  以上必须  
加风扇强冷或水冷

介质耐压:  $\geq 2000\text{VAC}$ 环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  
 $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负载 $5\text{A}$ 以上  
必须安装散热器 $80\text{A}$  以上必须加风扇强冷或水冷

环境温度:  $-30\sim 80^{\circ}\text{C}$ 外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形  
式: 螺栓安装说明: 负载 $5\text{A}$ 以上必须安装散热器 $80\text{A}$  以  
上必须加风扇强冷或水冷

外形尺寸:  $106\times 75\times 35\text{mm}$ 安装形式: 螺栓安装说明: 负  
载 $5\text{A}$ 以上必须安装散热器 $80\text{A}$  以上必须加风扇强冷或水  
冷

安装形式: 螺栓安装说明: 负载 $5\text{A}$ 以上必须安装散热器  
 $80\text{A}$  以上必须加风扇强冷或水冷

说明: 负载 $5\text{A}$ 以上必须安装散热器 $80\text{A}$  以上必须加风扇强  
冷或水冷



扫描二维码查看产品文档

## 联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

HHT3单相全隔离固体调压模块, 是一款高效、安全的调压设备, 适用于工业自动化和电力系统等多种场景。它采用先进的全隔离技术, 确保调压过程稳定可靠, 有效避免电气干扰。该模块具备单相调压功能, 可精确控制电压输出, 满足不同设备的调压需求。其紧凑的设计和性能表现, 使其在机床、风机、水泵等设备的调速调压控制中表现出色, 为工业生产提供稳定动力支持。

更多详细内容请电话咨询

