

显力单相交流固态继电器JGJ17B 440V

产品名称	显力单相交流固态继电器JGJ17B 440V
公司名称	苏州市德盟控制技术有限公司
价格	39.00/只
规格参数	品牌:显力 型号:JGJ17B 440V
公司地址	江苏省太仓市经济开发区北京西路6号
联系电话	0512-53377200 18962600991

产品详情

湖州市菱湖兴菱电力电子厂是专业从事电力半导体器件生产的厂家。企业创建于1987年，1997年转制为民营企业，从生产大功率晶体管、整流二极管、单向、双向晶闸管等器件，到电力半导体整流管模块、晶闸管模块及固态继电器、固态调压器等功能模块至今已近二十年历史。目前固态继电器、固态调压器和电力半导体模块已成为本企业的三大支柱产品。企业通过 iso 9001-2008 质量管理体系认证，主导产品通过中国质量认证中心（ccc）认证（2004.8-2007.8）和 ce 认证（2004.-2008；2013-4）。

十几年来，企业始终坚持科技强厂，努力奋进，不断应用新技术，新工艺，开发和完善各类新老产品。目前我厂生产的交流容性负载固态继电器(无需散热器的复合型固态继电器)、交流缺相保护固态继电器、电机正、反切换固态继电器、能耗制动固态继电器、通断时间可调固态继电器、三相交流固态调压器、单、三相整流固态继电器、调压器等产品均属技术领先，独有特色。显力牌（原兴菱牌）产品品种齐全、规格繁多、技术含量高、加工工艺合理、产品质量稳定、可靠，被广泛应用于电力控制、橡塑机械、纺织机械、化工装备、冶金设备、工业自动化控制等设备。菱湖兴菱电力电子厂在发展过程中，始终坚持以质优求生存，以价廉占市场，以诚挚的服务赢得用户信赖为宗旨。通过对产品档次和品质的不断追求，让更多国内外客户,进一步了解显力产品，让显力产品走向全国，走向世界。

固态继电器特点

无需控制电源,任何传感开关均可控制输出。

可控硅输出，零电流关断。

输入与输出回路之间非隔离。

环氧树脂封装一体，抗震防腐，工作可靠。

主要用于无控制信号或控制电源的电器设

备如:用温度开关直接控制电加热器、电动机、

电磁阀等组装的电控设备。

型号

jgj17b

参 数

输 入	控制开关耐压	工作电压大于最高负载电压1.5倍
参 数	控制开关电流	接通工作电流大于100ma
	通断时间	开通5 ms;断开 20 ms
输 出	输出状态	一组常闭

参

数

负载电压 220 ~ 440vac

最大负载电流 10a

通态压降 1.8 v

断态电压 900v

性

隔离电压 控制端与输出端非电隔离,使用时必须注意安全.

能

绝缘电压 2500 v

参

绝缘电阻 100 m

数

工作温度 - 25 ~ 75

电源频率 50/60 hz

散热条件 20a配散热器, 40a再加风扇冷却。

负载电流安全系数

阻性负载取2-3倍,感性负载取3-4倍

外形尺寸(代号) 58 × 45 × 21 mm³ (j-1)或59 × 45 × 24 mm³ (j-7)

外形尺寸

产品选用注意事项:

选择产品时，应根据负载的性质不同，在电流档次上留有不同余量。（阻性负载时,可按2-3倍负载电流选取。感性或容性负载时，可按3-4倍负载电流选取）。根据负载电流与环境温度的关系，当环境温度较高或散热条件欠佳时。应增加电流容量。为防使用时负载短路，要求在负载回路中串接与实际负载电流相应的快速断路器或快速熔断器。

感性负载时，应在输出端并接压敏电阻，以防过压时损坏晶闸管。压敏

电阻(mov)的选配：240v档时选430-470v，440v档时选680-750v，

660v档时选1100-1200v。或配本厂生产的交流过压保护吸收器。

安装时，要求散热器与本产品接触面之间必须平整、光洁，并在其表面

涂上一层导热硅脂,最后再将套上平垫圈、弹簧垫圈的螺丝对称拧紧固定。

该型号固态继电器的控制端与输出端因未采用隔离方式，故在使用时要注

意安全措施，以防电击事故发生。

中国固态继电器行业网是属于苏州市德盟控制技术有限公司旗下的固态继电器导航网站，是国内最权威最专业的固态继电器供需贸易平台，提供众多的固态继电器生产厂家和众多品牌在线交易，产品分类细致全面。中国固态继电器行业网的宗旨是方便大家以最高的性价比选出自己所需的固态继电器和提高固态继电器厂家的知名度。

