

中频电源逆变脉冲变压器(一拖二)

产品名称	中频电源逆变脉冲变压器(一拖二)
公司名称	襄樊德辉电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	应用范围:脉冲 品牌:德辉 型号:MC
公司地址	中国 湖北 襄樊市 樊城区人民路
联系电话	86 0710 3440093

产品详情

应用范围	脉冲	品牌	德辉
型号	MC	频率特性	中频
电源相数	单相	铁心形状	E型
冷却形式	干式	铁心结构	壳式
绕组数目	三绕组	防潮方式	开放式
冷却方式	自然冷式	外形结构	立式

一、用途

中频逆变脉冲变压器与可控硅配套使用，通常接在可控硅设备中控制触发单元与可控硅控制极之间，一方面传递触发脉冲，另一方面对强弱电之间起到可靠的隔离作用。广泛用于中、高频电源、数控伺服系统、逆变变频、调压、调速设备等。

二、结构特点

1. 磁芯采用高导磁率磁芯，波形前沿的失真小,驱动能力强。
2. 线圈采用高耐压导线材料，经特殊工艺绕制而成，各绕组间抗电强度高。
3. 线圈和磁芯组装成一体后经过预烘 真空浸漆 热烘固化这一工艺流程，采用h级浸渍漆，绝缘结构采用环氧树脂灌注密封,耐压强度达到6000v伏,防潮性能好。
4. 外壳采用优质阻燃、耐高温材料,外观美观、精致。
5. 结构紧凑、坚固、抗震、全封闭，印刷线路板直接焊接安装。

