

# 交流滤波器价格 滤波器 凯力斯滤波器

产品名称	交流滤波器价格 滤波器 凯力斯滤波器
公司名称	昆山凯力斯电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山高新区新城南路500号
联系电话	13914970117

## 产品详情

昆山凯力斯电子有限公司提供EMI滤波、浪涌抑制、谐波抑制、浪涌抑制等系列产品，适用于家电、工业等交流单相、交流三相、交流三相四线、变频器谐波抑制电抗器等场合。欢迎新老客户来电咨询！

变频器输出端专用型滤波器，是变频器专用滤波器的一种，安装在变频器的输出侧与电机之间，用于减小变频器输出电流中的高次谐波层，抑制变频器的输出侧的浪涌电压。

研发背景1、工业现场对电动机转速和转矩大范围的控制，以及驱动器体积和功率损耗的要求是越来越高；2、大多数变频器使用了高速半导体开关的脉宽调制技术，交流滤波器哪家好，由此产生了上升沿非常陡峭的电压脉冲；3、变频器输出端的EMI干扰，容易引起电机过热、噪音变大等。

### 交流滤波器的特点

谐波电流正常情况下交流滤波器中流过了较大的各次谐波电流，而且随着直流系统的运行工况的变化，变频器输出滤波器，这些谐波电流的大小和频率都发生变化，由于谐波电流的发热能力一般比基波要大一些，所以对交流滤波器的过负荷保护会产生一定的影响。

母线电压波动大交流滤波器母线电压随着投入交流滤波器和并联电抗器的数量发生较大的变化，导致流过交流滤波器的电流不断发生变化，这对电容器不平衡保护、过电流保护、零序过电流保护都带来一定的影响。

昆山凯力斯电子有限公司提供EMI滤波、浪涌抑制、谐波抑制、浪涌抑制等系列产品，适用于家电、工业等交流单相、交流三相、交流三相四线、变频器谐波抑制电抗器等场合。欢迎新老客户来电咨询！

差动保护交流滤波器由电容电抗和电阻元件串并联形成，导致其在内部发生接地故障后流过的电流一般变化不大，滤波器，尤其是经过过渡电阻接地时，差电流很小，交流滤波器价格，这就要求差动保护有

很高的灵敏度来检测这些故障。为了提高灵敏度，我们选择交流滤波器的低端电流作为差动保护的制动电流，在区外故障时它等效于  $(i_h+i_l)/2$ ，保证了较大的制动量，而在区内故障时，它会不同程度的变小，金属性接地时更是会降为零，保证区内故障的快速切除。同时装置中配置了变化量差动保护，提高了区内经过过渡电阻接地时差动保护的灵敏度。

交流滤波器价格-滤波器-凯力斯滤波器由昆山凯力斯电子有限公司提供。昆山凯力斯电子有限公司 ([www.kskls.com](http://www.kskls.com)) 是一家从事“电源滤波器,变频器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“凯力斯电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使凯力斯电子在机械加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。  
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！