

SKSG-0.4/50A铁芯电抗器

产品名称	SKSG-0.4/50A铁芯电抗器
公司名称	辽宁瑞升电气有限公司
价格	260.00/个
规格参数	品牌:辽宁瑞升电气 型号:SKSG-0.4/50A 系统额定电压:0.38-0.48 (KV)
公司地址	绥中滨海经济区25号3-3
联系电话	03355075068 13343336822

产品详情

一、产品说明

输出电抗器，亦称马达电抗器，它的作用是限制电机连接电缆的容性充电电流及使电机绕组上的电压上升率限制在540v/us以内，一般功率为4-90kw变频器与电机间的电缆长度超过50m时，应设置输出电抗器，它还用于钝化变频器输出电压(开关的陡度)，减少对逆变器中的元件(如igbt)的扰动和冲击。

二、结构特点

- 1、变频器专用输出电抗器分为单相、三相，均为干式铁芯；
- 2、变频器专用输出电抗器的铁芯，采用优质低损耗进口冷轧硅钢片，气隙采用环氧层压玻璃布板作间隔，以保证电抗器气隙在运行过程中不发生变化；
- 3、变频器专用输出电抗器的线圈，采用h级漆包扁铜线绕制，排列紧密且均匀，外表包绝缘层，有极佳的美感且有较好的散热性能；
- 4、变频器专用输出电抗器的芯柱部分紧固件，采用无磁性材料，减少运行时涡流发热现象；
- 5、变频器专用输出电抗器的外露部件，均采取了防腐蚀处理，引出端子采用镀锡端子；
- 6、变频器专用输出电抗器与国内同类产品相比均采用西门子工艺，具有结构紧凑、体积小、重量轻、噪声低、外观美等优点，可与国外知名品牌相媲美。

三、产品执行标准

iec-289-1987 电抗器

gb/t1094.6-2001 电抗器

jb9644-1999 半导体传动用电抗器

四、型号说明

- 技术参数

五、用户订货须知

电抗器应给出：产品型号(订货号) 额定工作电压(kv)

使用频率(hz) 额定工作电流(a)

电感(mh) 相数(单相，三相)

对功率因数及谐波吸收电抗器应提供：电抗器容量kvar或电容功率kvar，额定电压，电抗率，绝缘等级。

注：如有特殊要求，订货时请提出。

辽宁瑞升电气有限公司欢迎您咨询

联系电话：0429-6333030 传真：0429-6333086

本产品的品牌是辽宁瑞升电气，型号是SKSG-0.4/50A，系统额定电压是0.38-0.48（KV），额定电流是50（A），用途是三相输出电抗器，产品认证是ISO9001-2000，有无铁心是铁心式电抗器，绝缘结构是干式电抗器，电抗系数是.