

进线电抗器,限流电抗器,滤波电抗器

产品名称	进线电抗器,限流电抗器,滤波电抗器
公司名称	北京天地泽科技有限公司
价格	1280.00/台
规格参数	品牌:宏泽 型号:A80L-0001-0157 系统额定电压:0.24 (KV)
公司地址	北京市丰台区丰管路22院12幢2113
联系电话	010-63815344 13683039626

产品详情

品牌	宏泽	型号	A80L-0001-0157
系统额定电压	0.24 (KV)	额定电流	110 (A)
用途	滤波电抗器	有无铁心	铁心式电抗器
绝缘结构	干式电抗器		

电抗器的作用是限制变流器换相时电网侧的电压降，抑制谐波以及并联变流器组的解耦。它能够限制电网电压的跳跃或电网系统操作时所产生的电流冲击。平滑电源电压中包含的尖峰脉冲，或平滑桥式整流电路换相时产生的电压缺陷,它既能阻止来自电网的干扰，又能减少整流单元产生的谐波电流对电网的污染。

变频器和调速器在使用过程中，经常会受到来自浪涌电流和浪涌电压的冲击，会严重损坏变频器和调速器的性能和使用寿命，所以要在其前面加装输入电抗器，用以抑制浪涌电压和浪涌电流，保护变频器和调速器，延长其使用寿命和防止谐波干扰，同时由于变频器和调速器是采用变频的方式调速的，所以在调速的时候经常会产生高次谐波和产生波形畸变，会影响设备正常使用，为此，须在输出端加装一个输出电抗器，用于滤出谐波电压和谐波电流，改善电网质量。