

自耦减压/减压起动箱/降压启动柜XJ01/起动柜/起动箱

产品名称	自耦减压/减压起动箱/降压启动柜XJ01/起动柜/起动箱
公司名称	上海欣开电气有限公司
价格	10.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省乐清市翁洋华新工业园区
联系电话	0577-62803638 13780104285

产品详情

XJ01系列自耦减压起动柜概述

XJ01系列自耦减压起动柜适用于一般工业、矿山、油田、农田排灌、宾馆供水等领域。交流电压220V、380V、450V、660V，频率50HZ，功率10kW-800kW的三相鼠笼感应自动机降压起动。该产品由本公司技术部进行全面改进，已具有如下优点：

1、外壳改进后工艺美观而且壳体坚固；为接线方便，115kW壳体加大。2、导线及线路全面进行改进，铝排用冲压成型，不但外表工艺美观、而且消除线路发热烧坏、连接处温升高的弊病。 XJ01系列自耦减压起动柜起动性能 本产品起动电机时，电源进线的起动电流，不得超过电动机额定起动电流的4-5倍。若连续数次起动时间的总和已超过所规定而发热，变压器应冷却后方能再继续起动工作。因此，本产品仅作长时间歇起动之用，严禁在频繁起动操作条件下使用。 XJ01系列自耦减压起动柜产品结构 本产品为箱式防护结构，由自耦变压器、交流接触器、时间继电器、热继电器或综合保护器、中间继电器、万能转换开关等元件组成。对于75kW及以下的产品，采用自动控制的方式，90kW及以上的产品，均具有手动和自动两件控制方式，由万能转换开关进行切换。自耦变压器备用额定电压60%及80%两种接头，出厂时一律接在65%接头上，80%接头如备用。 XJ01系列自耦减压起动柜本产品的的外形及安装尺寸

型号	规格 (kW)	外形尺寸		
		A	B	C
XJ01	14-30	405	280	710

XJ01	40-75	460	310	1000
XJ01	90-115	470	440	1250
XJ01	135-190	600	480	1400
XJ01	235-300	700	540	1700
XJ01	350-400	780	580	2000
XJ01	450	840	630	2200
XJ01	500-600	940	650	2400

技术数据 产品的规格及技术数据

型号	控制电动机功率 (kW)	工作电流 参考值	电流互感器变比	时间继电器整定值 (S)	热继电器保护器整定值	重量
XJ01-22kW	22	44	50/5	8	44	
XJ01-30kW	30	57	75/5	8	57	
XJ01-40kW	40	72	100/5	12	3.6(二次线路)	
XJ01-45kW	45	83	100/5	12	4.2(二次线路)	
XJ01-55kW	55	101	150/5	12	3.4(二次线路)	
XJ01-75kW	75	137	200/5	12	3.4(二次线路)	
XJ01-90kW	90	165	300/5	15	2.8(二次线路)	
XJ01-115kW	115	211	300/5	15	3.5(二次线路)	
XJ01-135kW	135	247	400/5	15	3.1(二次线路)	

XJ01-160kW	160	293	600/5	15	2.4(二次线路)
XJ01-190kW	190	348	600/5	20	2.9(二次线路)
XJ01-225kW	225	412	800/5	20	2.6(二次线路)
XJ01-260kW	260	476	800/5	20	3.0(二次线路)
XJ01-300kW	300	549	800/5	20	3.4(二次线路)
XJ01-320kW	320	585	800/5	20	3.7(二次线路)
XJ01-350kW	350	640	1000/5	25	3.2(二次线路)
XJ01-380kW	380	695	1000/5	25	3.5(二次线路)
XJ01-400kW	400	730	1500/5	25	2.4(二次线路)
XJ01-450kW	450	823	1500/5	30	2.7(二次线路)
XJ01-500kW	500	914	1500/5	30	3.0(二次线路)
XJ01-600kW	600	1097	2000/5	30	2.7(二次线路)

使用操作 自动操作：合上电源开关（90kW以上柜内开关）红色指示灯亮，将转换开关旋至“自动”位置上（90kW以上）；按“起动”按钮，电动机开始降压起动。红色指示灯熄灭，黄灯即亮，同时时间继电器开始工作，到时间继电器的整定时间后，时间继电器动作，全压工作交流接触吸合，起动交流接触器断开，即自动切换使电动机进入正常运转，此时黄灯熄灭而绿灯亮。按“停止”按钮或旋动转换开关至“停止”位置，电动机即停止工作。 手动操作：合上电源开关，红色指示灯亮，将转换开关旋至“手动”位置上，按“起动”按钮，变压器接通电源电动机降压起动，红灯熄灭，黄灯即亮，待电动机速很高或电流表指针下降至较小数值，（不能超过“表1”所规定时间）再按“运转”按钮，电动机开始正常运转，同时黄灯熄灭而绿灯亮，按“停止”按钮或旋动转换开关至停止位置，电动机即停止工作。 注：自动操作时，操作人员必须严格监视起动箱的工作情况，在规定时间内，本产品是否已经切换，绿灯亮即表明已经切换，此时操作人员方能离开起动箱；否则，如有故障极易造成变压器烧坏。

注：起动柜离变压器距离超过100米以外，轻载应按重载计算，而重载还要加大一个规格。

自耦减压启动控制柜 自耦减压启动器 自耦减压启动器综合保护 自耦减压启动箱 自耦降压启动柜
自耦降压启动箱 自藕变压器自耦变压器 自藕减压启动柜
自藕减压启动箱XJ01自耦减压启动,自耦减压启动器,