

陕西高压固态软启动柜 鄂动电气 850KW高压固态软启动柜

产品名称	陕西高压固态软启动柜 鄂动电气 850KW高压固态软启动柜
公司名称	襄阳鄂动电气制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区人民西路与中航大道交叉口
联系电话	13635807417

产品详情

变压器高压侧绕组与低压侧绕组匝数之比称为变比，陕西高压固态软启动柜，近似可用高压侧与低压侧额定电压之比表示。3、电压互感器(PT、AV)的特点是：一次绕组匝数 N_1 多，二次绕组匝数 N_2 少，相当于一个变压器(二次侧额定电压一般为100V)。由于PT在工作时一次绕组和二次绕组都是分别并联在一次回路和二次控制回路电压线圈的，而由于电压线圈的阻抗很大，所以PT二次侧的电流非常小，二次绕组近似于空负荷状态;但二次绕组本身的阻抗是很小的，所以如果二次绕组短路，则将会导致非常大的二次侧电流($N_1 I_1 = N_2 I_2$)。故PT的二次绕组不能够短路。

由于单个光耦耐压能力不够，必须进行光耦的串联，但是各个光耦的不一致性会导致其在高压条件下存在着被击穿的风险。尽管低压软启动器采用这种方式非常方便有效，850KW高压固态软启动柜，但在高压条件下，还是存在不少困难。一种方式是采用脉冲变压器。这种方式比较成熟可靠，在脉冲变压器的原边输入脉冲，在次边产生的脉冲波加在晶闸管的门极和阴极之间来完成触发。触发脉冲高电平和低电平的时间比也很重要，高电平时间长，对触发板上的电源消耗大，高压固态软启动一体柜，高电平的时间短，不能充分开通晶闸管。

定时做好防尘工作。高低压成套开关设备上用的金属设备日常为了做好防锈防腐蚀，可以涂上合适的漆类，为了消除积尘对绝缘性能的影响，也应该定期用毛刷清扫设备中的灰尘，对日常经常操作的断路器，10kv高压固态软启动柜，要定期检查其固定螺钉的松动情况，做好紧固工作。电动机用于重复短时工作制，且周期小于厂家规定的启动时间间隔，则在启动期间可能引起高压软启动柜过载，所以高压软启动柜的容量要增大。4、有些负载过于沉重，或者电网容量太小，启动时，电机启动时间过长，使软启动器过载跳闸，则在电动机不致损坏的前提下，可适当放大高压软启动柜的容量。

陕西高压固态软启动柜-鄂动电气-850KW高压固态软启动柜由襄阳鄂动电气制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。襄阳鄂动电气制造有限公司（www.xyeddq.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!