

中央空调风机水泵控制柜，配电柜，空调机组控制柜

产品名称	中央空调风机水泵控制柜，配电柜，空调机组控制柜
公司名称	德州睿控电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省德州市德城区天衢街道办事处东地路北大街177号
联系电话	18553450983

产品详情

三相380V电机参数：

接法：三角型（）接法和星型（Y）接法(大部分电机采用三角型接法)。

转速：以2极电机略小于3000r/min计算，用3000除以磁极对数（2极电机磁极对的数为1，4极电机磁极对数为2，6极电机磁极对数为3，依次类推）即为大致转速，也就是4极电机略小于1500r/min,6极电机略小于1000r/min,8极电机略小于750r/min,10极电机略小于600r/min,12极电机略小于500r/min；极数越多，转矩越大，启动越快，带负荷能力越强。

容量和电流：通常电机采用三角型接法，额定电流数值为电机容量数值的2倍。如380V容量为30KW三相电机 接法，额定电流约60A。

断路器：利用其内部电磁脱扣器（瞬时）作短路保护，整定电流按20倍电机容量千瓦数选；利用其内部热脱扣器作过载保护，整定电流按2倍电机容量千瓦数选；或利用其内部延时脱扣器作过载保护，整定电流按3.5倍电机容量千瓦数选；

保险：按4倍电机容量千瓦数选。

接触器：按2倍电机容量千瓦数选。

热继电器：热继整定电流调至2倍电机容量数或电机铭牌上的额定电流数(即整定电流调至热继电器上电流调节钮刻度中线附近位置)。因选热继电器型号依据的参数为额定电流，此数值为整定电流调节钮刻度的最大值，故选取热继电器型号时按2.5倍电机容量选取。