

集群优化智能通用节电设备

产品名称	集群优化智能通用节电设备
公司名称	重庆鑫德勤环保节能开发有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德勤电工 产品用途:节电 产品别名:节能设备
公司地址	中国 重庆 重庆市 重庆市渝中区人和街69号
联系电话	86-023-63611100

产品详情

品牌	德勤电工	产品用途	节电
产品别名	节能设备		

节电原理

缓冲节电：

通过通用型节电器的应用，将从两个方面切断瞬变对电表的阶跃式冲击：一是堵截外部的来路；二是切断内部的回路。通用型节电器可使电表的计量复归正常，用多少电，电表就正常计量多少。

降温作用：

由于瞬变的影响，铁芯材料由于过度的磁滞损耗而使电流损失增加，结果使感性负载，尤其是电机的运行温度上升，用电效率下降。本节电器可迅速抑制瞬变，使其对末端负载和整个系统的影响减少到最轻的程度。

清洁节电：

瞬变的长期冲击导致开关装置及其它电接触性器件表面上形成氧化性碳膜层的存在，可使电机的效率损失13%。应用通用型节电器后，会使接触器及电路中的氧化碳膜层不再生成，从而有效提高系统的用电效率。

产品特点

- 1.降低尖峰电力需求。
- 2.减少电量消耗。

3.抑制电压浪涌。

4.降低电机运行温度。

5.保护敏感电子设备。

6.过滤瞬变，净化电力。