

ABBACS880 17 0210A 7 山西明纳能源维修

产品名称	ABBACS880 17 0210A 7 山西明纳能源维修
公司名称	山西明纳能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市真武路69号
联系电话	18634376600

产品详情

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ABBA CS880-17-0210A-7主做西门子，施耐德，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ABBACS880-17-0210A-7公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

由于ABB高压变频器在设计时其电子元器件考虑了使用老化引起的容量降低问题，故在维修中，不必对容量降低小的电容立即更换。在实际中，电容容量降低高低与变频器使用环境、负载大小、工作制等状况有直接的关系，恶劣环境、负载越大、停启频繁等运行状况，会加速直流主电容老化。另外，定期维护时，要详细检查主直流回路电容器有无漏液、外壳有无膨胀、鼓泡或变形，安全阀是否冲开，并对电容量、漏电流(漏电流大，会使电容器过热，引起安全阀冲开，甚至电容爆、耐压等进行测试，对容量降低30%以上、漏电流超过70mA、耐压低于650V的电容应及时更换。对新电容或长期闲置未使用的电容，ABBACS880-17-0210A-7，应进行性能测试，满足使用要求后才可替换使用。

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ABBA CS880-17-0210A-7主做西门子，施耐德，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ABBACS880-17-0210A-7公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

储能电容

又叫电解电容，在充电电路中主要作用为储能和滤波。PN端的电压工作范围一般在 430VDC ~ 700VDC 之间，而一般的高压电容都在

400VDC左右，为了满足耐压需要就必须是二个400VDC的电容串起来作800VDC。容量选择 60uf/A

均压电阻：防止由于储能电容电压的不均烧坏储能电容；因为二个电解电容不可能做成完全一致，莱茵堡这样每个电容上所承受的电压就可能不同，承受电压高的发热严重（电容里面有等效串联电阻）或超过耐压值而损坏。

【山西明纳能源科技有限公司】专业从事工业自动化产品销售以及自动化控制工程系统的集成商，ABB ACS880-17-0210A-7主做西门子，施耐德，ABB，德力西，森达变频器的维修等，ABB ACS880-17-0210A-7公司坚持以客户为中心、满足不同行业客户的需求。

变压器

一种常见的电气设备，可用来把某种数值的交变电压变换为同频率的另一数值的交变电压，也可以改变交流电的数值及变换阻抗或改变相位。

压敏电阻

有三个作用：一、过电压保护；二、耐雷击要求；三、安规测试需要。

热敏电阻：过热保护

ABB ACS880-17-0210A-7-山西明纳能源维修由山西明纳能源科技有限公司提供。山西明纳能源科技有限公司（www.sxmny.com）位于太原市真武路69号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山西明纳能源在变频器、分频器中享有良好的声誉。山西明纳能源取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山西明纳能源全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。