

# BAM6.6斜杠根号3-300-1W

产品名称	BAM6.6斜杠根号3-300-1W
公司名称	西安凯跃电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:西安凯跃 型号:BAM6.6/ 3-300-1W
公司地址	西安市长安北路40号
联系电话	029-85579782 13759909753

## 产品详情

### 8 安装

8.1户内使用时应通风良好。户外安装时，应尽量使电容器的小面朝太阳直射时间较长的方向。

8.2电容器可安装在构架上，为保证通风良好，每层电容器间距应不小于50mm。排距应不小于150mm。电容器底部距地面户内产品应不小于200mm，户外产品应不小于300mm。装置底部至屋顶净距应不小于1000mm。

8.3每相有两台以上电容器并联时，电容器各相电容量应尽量搭配平衡，三相容差应不超过1%，每相有两串以上时，应使每串联段的电容尽可能的相等，串段间偏差不大于0.5%。

8.4电容器的电气连接必须使用软连接，连接应采用两个扳手上下卡紧的办法进行，旋紧扭矩应不大于40 N·M。电容器的布置应使铭牌向外，便于工作人员检查。

8.5电容器安装在绝缘支架上时，外壳电位必须固定。

8.6电容器外壳接地时，接地部位应保持良好接触。

### 9 保护

电容器组应设有内部故障、过流、过压、失压等保护。

### 10 接通和断电

10.1当汇流排上的电压超出过负载中规定的最大允许值时，禁止将电容器组接入网路。

10.2在电容器组自网络断开后10min内不得重新接入。

10.3在接通和断开电容器时，要选用不能产生危险过电压的开关，并且开关的额定电流不应低于1.5倍电容器组的额定电流

### 13 维修与更换

13.1箱壳上面的轻微渗漏油，可用锡焊密封或油面修补胶堵漏的办法进行。套管焊缝处漏油应注意烙铁不能过热以免银层脱落。

13.2以下情况，电容器应考虑重新更换：

13.2.1电容器发生电容量变化超过铭牌值的6%。

13.2.2对地短路故障。

13.2.3对地绝缘电阻小于2000M $\Omega$ 。

13.2.4电容器套管裂缝。

13.2.5电容器外壳发生鼓肚或爆裂。

13.2.6电容器发生了严重的漏油。

13.2.7电容器使用寿命超过15年。