江苏理士蓄电池 DJM1275 注意事项报价

产品名称	江苏理士蓄电池 DJM1275 注意事项报价
公司名称	埃诺威电源科技(山东)有限公司
价格	88.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 化学类型:铅酸胶体免维护 适用范围:UPS/EPS电源/直流屏
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

江苏理士蓄电池 DJM1275 注意事项报价

1台变频器并联驱动多台电机,请使电机额定容量的总和在变频器的额定输出电流以下,并保留10%余量。

2、怎么解决高次谐波问题?

二极管整流电路会产生……5、7、11、13次……的高次谐波。 影响:电流增大、功率因数下降对策:请装上AC或DC电抗器(3%压降左右)

3、怎么解决电压不平衡问题?

有时很小的电压不平衡会引起很严重的电流不平衡,甚至产生缺相。后果:整流桥损坏,电解电容损坏 (由脉动电流增大) 对策:如果某一相的电流超过变频器的额定输出电流时,必须装上电抗器. *在轻载时出现电流不平衡,不会损坏机器。

4、如在输出侧有电磁接触器,有什么注意事项?

在运行中请勿断开再吸合,因会产生很大的冲击电流。故有时变频器可能会跳闸。 发生瞬时停电时,使变频器停机。因在发生极电短时间的瞬时停电(0.1秒左右)时,接触器会断开而变频器不出现欠压报警。故在复电时,产生冲击电流,变频器可能会过流跳闸。

5、对于使用环境有什么要求?

温度*允许周围温度:-10到40 (如取下通风壳,可到50)

变频器内部温度比周围温度还高10~20

- *安装在柜子里时,一定要注意柜子的体积、变频器的位置、排气风扇的风量。
- *周围温度越低,变频器寿命就会越长。 湿度 *90%以下(无水珠凝结现象)在相当于户外的情况下。 如果周围温度突然下降,水珠凝结现象是会很容易出现的。

线路板接插件部分干燥后,绝缘会下降,可能引起误动作。

导电性灰尘、油雾、腐蚀性气体虽然电路基板已防尘防湿处理过,但接插件等接触部分无法处理。

*油雾 主要是风扇受影响 *腐蚀性气体 主要是铜排、各器件的管脚会腐蚀

6、如果现场的海拔标准高度超过1000M,有什么对策?

现场的海拔标高过1000m时,请把负载率减少(因冷却效果降低)。标准2000m:把负载电流下降到90% 3000m:把负载电流下降80%

7、如果在安装场所有振动,如何解决?

阀控式密封免保护(胶体、铅酸)蓄电池结构及特征:

铅钙合金板栅,涂膏成型的电极板:大容量,长寿数。

铅锡多元合金集流排:内阻小耐腐蚀,能经受长期浮充运用。

先进的AGM隔膜:尽数吸收电解质,不留游离液体,顺利完成气体阴极吸收,可任意位子放置运用。

ABS工程塑料外壳,结实耐老化。

硅氟橡胶密封安全帽:安全防爆,无腐蚀气体液体走漏。

铜镀银端子:接触电阻小,不易生锈。

剖析纯电解质:自放电小。

阀控式密封免保护(胶体、铅酸)蓄电池特征:

不需保护:电池在整个运用寿数期间无需加水补液。

可靠性高、运用寿数长,特别的密封结构和阻燃外壳,在运用过程中不会产生走漏电解液的缺点。

江苏理士蓄电池 DJM1275 注意事项报价