

德国阳光蓄电池A412/180A机房设配电源电池12V180AH库房现货

产品名称	德国阳光蓄电池A412/180A机房设配电源电池12V180AH库房现货
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光 容量:180AH 功能:后备电源
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

德国阳光蓄电池A412/180A机房设配电源电池12V180AH库房现货

人脑皆合乎船舶导航以及无线电通讯设备在我看来电磁兼容性要求，遂也已达到IEC60945电气系统标准，可安装定于驾驶室内，并且完全不对于小船敏感A型仪器设备造成某些影响。

司宗旨是：用户至上，信誉，质量，竭诚服务。以高效率的工作方式及良好的商业道德认真对待每一位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。同时，我们将不断进行技术更新，融合国际UPS新技术，向广大用户提供更新，更适用的产品

产品特征：

容量范围（C10）：5.5Ah—200Ah

电压等级：12V；

设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，12V系列为15年；

循环寿命：在标准使用条件下，A400-12V系列25%DOD循环2950次；

自放电率 2%/月；

充电接受能力高，节时节能；

工作温度范围宽：-20 ~ 55

搁置寿命：充足电后，在25℃环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的99%。

抗深放电性能好：99%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。

结构特点：

电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；

气相二氧化硅：采用德国进口，分散性能好，性能稳定；

涂膏式活物质，大电流放电性能好；

隔板：生产PVC-SiO₂胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；

过量电解液设计：电解质载液量高，壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；

胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；

德国阳光蓄电池A412/180A机房设配电源电池12V180AH库房现货