

德国阳光蓄电池A412/65G6 -12V65AH应用领域范围参考

产品名称	德国阳光蓄电池A412/65G6 -12V65AH应用领域范围参考
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:A412/65G6 产地:德国
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

德国阳光蓄电池A412/65G6主要参数

德国阳光蓄电池A412主打产品特点:

的储能技术能力及很高的可靠性;

可水准组装;

选用dryfit胶体溶液技术性，安全性经久耐用;

短路容量:91-3286Ah@C10;

工作寿命:20 温度下6V/12V总体电瓶15年，2V单体蓄电池18年;

(10小时率放电容量仍可以保持80%)

前沿的管形正极板技术性

机壳原材料:总体电瓶=ABS，可以选用ABS，UL94-V0

单体蓄电池=ABS可以选用ABS，UL94-V0

内部结构气体复合型应用充电电池析气率非常低

非常低自放电率，20 自然环境贮存三年内不用填补电单体蓄电池合乎

单体电池合乎DIN40742 规定

耐深放电

安全性可再次循环

设计方案合乎IEC 60896-21/22规范

德国阳光蓄电池A412系列产品根据胶体溶液技术性，通过调整创新，传承并加强了德国阳光蓄电池A412系列产品电池适应能力。充电电池可以从低于-30℃，高得45℃的恶劣条件下正常运转。40℃的高温环境工作寿命就可以达到*少

15年，大大的干同类产品，是恶劣自然环境，尤其是炎热条件下的理想充电电池商品

除此之外，德国阳光蓄电池A412系列产品有着出色的循环系统特性，80%放电深度下电池循环次数可以达到1200次，倍数于一般铅酸蓄电池，大大的于同铅酸蓄电池。一部分浓差极化态下(PSoC)也发挥出色。这种特征使德国阳光蓄电池

A412系列产品在供申不稳定严战备训练条件下，更容易保证供配电系统可先性。

平稳性能，超级长使用寿命，德国阳光蓄电池A412系列系列能够降低客户的维护费用和维护成本，维护员到现场巡查，检音，换电池次数要被大大的减少，节省很多人力和物力资源。