

德国阳光蓄电池A412/50G6 12V50AH 电力设备蓄电池

产品名称	德国阳光蓄电池A412/50G6 12V50AH 电力设备蓄电池
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:12V50AH 产地:德国
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

德国阳光(Sonnenschein)Dryfit A400系列蓄电池

新的 电池规格系列:A400系列电池有八种不同规格,其容量从20AH到180AH。

Dryfit A400系列蓄电池结构独特,工作寿命长,适合于浮充应用;对于所有这些电池,阳光公司将提供适当的充电技术,Dryfit A400符合DIN,BS和IEC规范。

改善功率容量:Dryfit

A400充分使用了电池内部容积,在电池体积不变的情况下,增加了电池的容量;

长寿命:A400采用了独特的极板结构和电解质,使用寿命可达10年以上,并保持其容量 80%;

低自放电速率:A400采用特殊的电池单元结构及电解质;

全密封、免维护:A400蓄电池可以安全地使用多年而不用维护,并且能随时备用;

使用简便:Dryfit蓄电池在出厂时已充满电解质并带电,为用户节省了初装费用并便于运输和存贮;

应用范围:A400蓄电池可广泛应用于电信、UPS系统、应急动力系统,应急照明】

该产品广泛应用于通信、电力、储能、UPS/EPS等领域。阳光胶体(A400系列说明)电池是把电解液固定于胶体中的密闭阀控式铅酸可充电电池。胶体技术由阳光公司发明并发展。实现了电池免维护。它析气量低,经久耐用,长达12年的设计寿命,了它的高度可靠性。阳光胶体(dryfit)A400系列电池可用于多种用途,诸如:通讯、发电、配电、遥控及交通工程、保安电力供应、等。

过蓄电池组起到了稳定作用,能够合理效应的达到供电效应和效率。并且使用寿命长和容量损耗小等诸多优点。在很多风能发电厂得以了效仿的利用。

蓄电池应用领域与分类: 免维护无须补液;
UPS不间断电源; 内阻小,大电流放电性能好; 消防备用电源; 适应温度广;
安全防护报警系统; 自放电小; 应急照明系统; 使用寿命长;
电力,邮电通信系统; 荷电出厂,使用方便; 电子仪器仪表; 安全防爆;
电动工具,电动玩具; 独特配方,深放电恢复性能好;
便携式电子设备; 无游离电解液,侧倒仍能使用;
摄影器材; 产品通过CE,ROHS认证,所有电池
太阳能、风能发电系统符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

EPS应急电源根据不同的负载应用可分为不同类型,有照明灯具、电机负载。下面为大家介绍一下带电机负载的EPS应急电源,在使用过程中有什么应用特点。首先需了解电机的启动方式,其实电机的启动方式有变频启动、软启动、星三角启动,在选择EPS应急电源产品时,所要求以及应用特点也有所不同。(1)采用电机“硬启动”工作方式,对于这种EPS输出功率的选用方案同2.2所述.采用这种方案的优点是:不管在市电供电中断时还是在市电恢复正常工作时,EPS应急电源均可确保电机的连续运行.其缺点是:需选用大功率的EPS应急电源,成本较高.