

长沙市POWERKINGDOM蓄电池12V5AH船舶配套应用

产品名称	长沙市POWERKINGDOM蓄电池12V5AH船舶配套应用
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

长沙市POWERKINGDOM蓄电池12V5AH船舶配套应用 输出电流峰值系数 3:1 3:1 3.12
输出电压的失真度 (THDU) 3% 3% 3.13 输出电压稳定精度 AC380V (220V) \pm 1%
AC380V (220V) \pm 1% 4 系统特性 4.1 系统输入/输出效率 3kVA及以上 80% 3kVA以下 75%
3kVA及以上 80% 3kVA以下 75% 4.2 噪声 55db 55db 4.3 蓄电池组出口处纹波系数 0.5% 0.5% 4.4
输入/输出绝缘电阻

用绝缘电阻测试仪 (1000V档) 分别测量输入端、输出端对地的绝缘电阻, 应 > 10M。

用绝缘电阻测试仪 (1000V档) 分别测量输入端、输出端对地的绝缘电阻, 应 > 10M。 4.5 绝缘强度 电感器作用特性: 它经常和电容器一起工作, 构成LC滤波器、LC振荡器等。另外, 人们还利用电感的特性, 制造了阻流圈、变压器、继电器等; 电感器的特性恰恰与电容的特性相反, 它具有阻止交流电通过而让直流电通过的特性。学习更多相关知识, 请关注微信公众号“电工电气学习”。收音机上就有不少电感线圈, 几乎都是用漆包线绕成的空心线圈或在骨架磁芯、铁芯上绕制而成的。有天线线圈 (它是用漆包线在磁棒上绕制而成的)、中频变压器 (俗称中周)、输入输出变压器等等。 UPS电源输入端、输出端对地应能承受50Hz、2000V交流电压1min漏电流应少于10mA或2800V直流电压1min漏电流应少于1mA, 无击穿, 无飞弧。 UPS电源输入端、输出端对地应能承受50Hz、2000V交流电压1min漏电流应少于10mA或2800V直流电压1min漏电流应少于1mA, 无击穿, 无飞弧。 4.6 对地漏电流

UPS机壳对地的漏电流应不大于3.5mA; 如大于3.5mA, 应贴警告标示牌。

UPS机壳对地的漏电流应不大于3.5mA; 如大于3.5mA, 应贴警告标示牌。 4.7 UPS电源的使用年限 12年

Dengta灯塔蓄电池 Desch德斯奇蓄电池 DESTE戴思特蓄电池 DF贝利蓄电池 Diamec德万蓄电池

DrivingPowers驱动力蓄电池 DSTK蓄电池 EADAN伊电蓄电池 EAGLE BATTERY蓄电池 EAST易事特蓄电池

EATDAN蓄电池 EATON伊顿蓄电池 EFFEKTA蓄电池 EHKS霍克斯蓄电池 ENDURING恒力蓄电池

EPUTER爱浦特蓄电池 ER0T易荣特蓄电池 ESG蓄电池 ETARIO蓄电池 Eurus欧洛斯蓄电池 FIAMM非凡蓄电池

FirstPower一电蓄电池 FORCE强势蓄电池 Fortune Power蓄电池 FSP全汉蓄电池

FULLRIVER丰江蓄电池 G-BATT冠臻蓄电池 GDPAX蓄电池 GEB蓄电池 GME蓄电池 GMP蓄电池

GNB蓄电池 GOODEN古登蓄电池 GS-YUASA蓄电池

[温州市欧力特蓄电池12V12AH光伏储能行业](#)