

48v225AH

UKHAWKER霍克英国蓄电池3PZS240全自动托盘推垛叉车电源

产品名称	48v225AH UKHAWKER霍克英国蓄电池3PZS240全自动托盘推垛叉车电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	200.00/组
规格参数	品牌:UKHAWKER霍克 型号:3PZS240 产地:英国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

48v225AH UKHAWKER霍克英国蓄电池3PZS240全自动托盘推垛叉车电源
48v225AH UKHAWKER霍克英国蓄电池3PZS240全自动托盘推垛叉车电源
48v225AH UKHAWKER霍克英国蓄电池3PZS240全自动托盘推垛叉车电源

霍克能源集团（HAWKER POWER GROUP LTD）是先进的动力电源制造商。为满足新兴应用领域的要求，以其先进的制造设备和工艺，技术和材料，制造了专用于移动机械电源的吸附式（AGM）AX系列免维护铅酸密封蓄电池。该系列电池严格遵循国际电池标准生产，不仅加强了深循环放电和快速充电的能力，而且也提高了使用的安全性和可靠性，对设备和环境均无腐蚀、无污染。遵循标准产品设计符合IEC 60896/21-22按照1999年发布的欧洲电池商会(Eurobat)指引,本系列产品属于"长寿命"类别符合Telcordia SR-4228标准获得UL认证(UL标准1989)根据美国《DOT 条例49》及国际民航组织ICAO和国际航空运输协会IATA《包装指示806》，被批准为适于海陆空运输的非危险品由获得ISO 9001:2000标准认证及ISO 14001:2004认证霍克工厂生产

主要有以下几种：

- 1.电涌：指输出电压有效值，高于额定值110%，并且持续时间为一个至数个周期。电涌主要是由于在电网上连接的大型电气设备关机时，电网因突然卸载而产生的高压冲击。
- 2.高压尖脉冲：指峰值达6000V，持续时间从0.1ms到10ms的电压。这主要由于雷击，电弧放电，静态放电或大型电气设备的开关操作而产生。
- 3.暂态过电压：指峰值电压高达20000V但持续时间介于1us至100us的脉冲电压，其主要原因及可能造成的破坏类似于高压尖脉冲，只是在解决方法上会有区别。

4.电压下陷：指市电电压有效值介于额定值的80%至85%之间的低压状态，并且持续时间为一个至数个周期。大型设备开面，大型号电动机起动或大型电力变压器接入都能造成这种情况。

5.电线噪声：系指射频干扰（RFI）和电磁干扰（EMI）以及其它各种高频干扰。电动机的运行，继电器的动作，电动机控制器的工作，广播发射，微波辐射以及电气风暴等，都会引起电线噪声干扰（如电视、CT、计算机显示器的雪花点等）。