MATRIX矩阵蓄电池NP7-12技术规格及说明

产品名称	MATRIX矩阵蓄电池NP7-12技术规格及说明
公司名称	埃诺威电源科技(山东)有限公司
价格	98.00/件
规格参数	品牌:矩阵蓄电池 型号:NP7-12 电压:12v
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

MATRIX矩阵蓄电池NP7-12技术规格及说明 MATRIX矩阵蓄电池NP7-12技术规格及说明

MATRIX矩阵蓄电池的安装位置要求

- 1、 蓄电池应离开热源和易产生火花的地方,安全距离应大于0.5米。
- 2、 蓄电池应避免阳光直射,不能置于封闭容器中,不能置于有放射性、红外线辐射、紫外线辐射,有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。
- 3、 蓄电池室应有经常照明和事故照明, 其照明器具应布置在走道上方。
- 4、 蓄电池室地面应有足够的承载能力,当蓄电池布置在楼板上时,应向土建设计提供荷重要求。好将蓄电池布置在单独的蓄电池室内,电池组周围应留有足够空间以便通风和维护电池。
- 二、电池安装注意事项
- 1、因该电池系湿荷电态出厂,在运输、安装过程中,必须小心搬运,防止短路。
- 2、由于电池组件的电压较高,存在电击危险,因此在装卸导电连线时,应使用带绝缘包扎的工具;安装或搬运电池时,要戴绝缘手套、围裙和防护眼镜;电池在搬运过程中,防止碰撞冲击,不得扭动端柱和安全排气阀。严禁将工具、杂物或其它导电物品放在电池上。
- 3、脏污的接线端子或连接不牢均可能引起电池打火,所以要保持接线端子连接处的清洁,并拧紧专用连接电缆(或铜排),使扭矩达到不同连接端子的规定值。操作时不得对端子产生非紧固所必须的其它应力。
- 4、 电池之间、电池组之间以及电池组与电源设备之间的连接应合理方便、电压降尽量小。不同规格、

不同批次、不同厂家的蓄电池不能混用。安装末端连接件和接通电池系统前,应认真检查电池系统的总电压和正、负极性连接是否正确,电池间连接是否牢固。

MATRIX矩阵蓄电池NP7-12技术规格及说明