

## 美国艾默生直流充电电源HD22010-3 , HD22020-3

产品名称	美国艾默生直流充电电源HD22010-3 , HD22020-3
公司名称	乐清市琪德电气有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	品牌:emerson/艾默生 型号:hd22020-3 类型:模块电源
公司地址	温州中国浙江温州乐清市乐成镇市岭生态工业园
联系电话	0577-62563188 13326197551

### 产品详情

充电模块输出特性表项目 指标 备注浮充电压范围 198~260v ( 220v系列 ) 99~130v ( 110v系列 ) 均充电压范围 220~284v ( 220v系列 ) 110~142v ( 110v系列 ) 输出电流 hd22010 - 2 : 额定输出10a hd22005 - 2 : 额定输出 5a hd11020 - 2 : 额定输出20a hd11010 - 2 : 额定输出 10a 输出为额定值的105%~110%负载调整率  $\pm 0.5\%$  电网调整率  $\pm 0.1\%$  电压上升时间 3-8秒 软启动时间稳流精度  $\pm 0.5\%$  典型值  $\pm 0.1\%$  负载电压纹波系数 0.03% 0.05% 稳压精度  $\pm 0.4\%$  典型值  $\pm 0.1\%$  温度系数 ( 1/ ) 0.2‰ 表1-3充电模块保护特性表 项目 指标 备注输出短路回缩 回缩电流 40%额定电流, 可恢复 输出过压保护 220v系列 :  $291 \pm 4\text{vdc}$  110v系列 :  $146 \pm 2\text{vdc}$  输出欠压告警 220v系列 :  $194 \pm 4\text{vdc}$  110v系列 :  $97 \pm 2\text{vdc}$  输入过压保护点  $480 \pm 5\text{vac}$ , 可恢复, 回差5~15v 输入欠压保护点  $318 \pm 5\text{vac}$ , 可恢复, 回差10~20v 缺相保护 可恢复 过温保护 过温保护点 : 90 , 降温后恢复 精度 :  $\pm 5$  均流不平衡度  $\pm 3\%$

"批发美国艾默生直流充电电源HD22010-3 , HD22020-3"的品牌为Emerson/艾默生, 类型是模块电源, 型号为HD22020-3, 调制方式是脉冲调频调宽式, 晶体管连接方式为全桥式, 输入电压是220V ( V ), 输出功率为10 ( W ), 输出电压是24 ( V ), 工作效率为100 ( % ), 输出纹波噪音是0, 输出电压精度为0 ( % ), 电压调整率是100 ( % ), 负载调整率为100 ( % ), 产品认证是UL