## 焦作科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA

产品名称	焦作科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达 型号:GP804S 产地:河南
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

## 产品详情

加工定制

否

颜色

黑

质保

三年

型号

**GP804S** 

功率

3.2KW

厂家

科士达UPS

输入电压

科士达UPS电源 容量 4KVA 电压 220V 尺寸 600*300 频率 50 包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科古达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透缆体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	220V
容量  4KVA  电压  220V  尺寸  600*300  频率  50  包装  纸箱 输出电压  220V  品牌  科士达  科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA  科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA  科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA  科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA  科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA  表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	型.号
4KVA 电压 220V 尺寸 600*300 频率 50 包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透像体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	科士达UPS电源
电压 220V 尺寸 600*300 频率 50 包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 PS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVAi表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透像体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	容量
220V 尺寸 600*300 频率 50 包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透份体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	4KVA
尺寸 600*300 频率 50 包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	电压
600*300 频率 50 包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科古达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	220V
频率 50 包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVAi表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并说果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	尺寸
包装 纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	600*300
包装纸箱输出电压220V品牌科士达UPS电源GP804S科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透像体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并该果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	频率
纸箱 输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透像体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	50
输出电压 220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVAi表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并该果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	包装
220V 品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVAi 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并该果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	纸箱
品牌 科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	输出电压
科士达 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVAi 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透像 体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设 果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	220V
科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA 科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVAi 表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并让果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	品牌
科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVAi表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透像体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并让果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	科士达
表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并让果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2	科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA
	表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透低体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并让果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2

科士达UPS电源GP804S科士达UPS不间断电源4KVA进风系统箱体采用34不锈钢材质,壁厚2mm,箱体外表面采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透保温,焊缝抛光,箱体外表面拉丝处理。进风系统箱体内各级过滤器、换热器、加热管均可快拆卸,并设计有检修门,方便日常更换及维护,并确保密封效果良好无泄漏。进风管道采用34不锈钢材质,壁厚2mm,法兰连接,外表面拉丝处理;进风系统箱体至喷干机塔体的风管需保温处理,采用5mm厚硅酸铝外履2mm厚34不锈钢全焊透保温,焊缝抛光。