

# EPS消防应急电源18.5KW三相380V定做CAD图纸

产品名称	EPS消防应急电源18.5KW三相380V定做CAD图纸
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EPS 型号:18.5KW 产地:浙江
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

## 产品详情

### EPS消防应急电源18.5KW三相380V定做CAD图纸

EPS用于消防行业配带的负载设备一般有：应急照明灯、标志灯、消防电梯、消防水泵、逃生窗、消淋水幕、消防闸门、烟雾排风机等。用于工业、商业、民用方面则可配带一切有必要配带的交流用电设备，如证券大屏、各类卷闸门、电动拉伸门、办公设备、生产设备、舞台舞厅设备、家用电器等。EPS应用到包括石化，电力，铁路，医疗等众多行业和领域，特别是在电力、建筑电气、交通、能源、通讯、石化、装备制造、风电、火电、水电建设，煤矿，铁路、高速公路、机场等重点行业和领域。

EPS应急电源等产品应用领域已涉及石化、电力、银行、通信、建筑电气、成套配电、高校、农业、机械、电子制造、研究所、自动化工程、机房工程、jungong、铁路、医疗、能源、航空航天、纺织工业等；公司今天的进步得益于的产品品质和服务品质、得益于公司上下同仁的团结合作和不断进取的工作态度，得益于国内外广大客户长期以来的信赖和支持！我们将不负众望，继续努力做好产品、做好服务、坚持科技创新、合作共赢、造福社会、振兴民族工业的经营理念，不断的将好的产品配套细致完善的服务推向市场，为客户创造价值、为电源事业的辉煌努力进取。

### EPS消防应急电源18.5KW三相380V定做CAD图纸

应急供电：当市电中断或异常，可自动提供220V/380V 50HZ交流电。标准型为90分钟，依据客户要求可长可短，纯正弦波输出。

自动切换，可实现无人值守。电网有电时，处于静态，无噪音；无市电时，小于55DB，电网供电与EPS电源供电相互切换时间均为0.1~0.25S(增加快速切换装置时可达10ms以下)。

可靠性高，带载能力强，性能稳定。本公司采用先进技术和冗余设计，由CPU集中控制，产品选用元器件，性能稳定，可靠性高。采用SPWM高频逆变技术，供电质量高，适应于电感性、电容性及综合

性负载的设备，如电梯、水泵、风机、办公自动化设备、应急照明等。

对于某些功率较大的用电设施，如：消防水泵、风机，EPS还可直接与电机相连变频启动后，再进入正常运行状态，可省去电机的软启动器和控制箱等设备。

保护完善，具有优良的输出过载保护，短路保护，电池反接保护，过放电保护，抗误用能力强。

界面友好，LCD显示工作状态，市电电压，输出电压，电池电压，电流，频率，负载率，故障等信息。并且有声光故障报警，指示故障类型和消防联动。

EPS应急电源规格很多，按输入方式可分为单相220V和三相380V；按输出方式可分为单相、三相及单、三相混合输出；安装形式有落地式、壁挂式和嵌墙式三种；容量有从0.5kW到800kW各个级别；按服务对象可分为动力负载和应急照明两种；其备用时间一般有90~120分钟，如有特殊要求还可按设计要求配置备用时间。因此EPS应急电源能满足我们一般工程中的需要，负载容量选型原则因电动机的启动冲击，与其配用的集中应急电源容量按以下容量选配。1、电动机变频启动时，应急电源容量可按电动机容量1.2倍选项配。2、电动机软启动时，应急电源容量应不小于电动机容量的2.5倍。3、电动机Y-启动时，应急电源应不小于电动机容量的3倍。4、电动机钟启动时，应急电源容量应不小于电动机容量的5倍。5、混合负载中，电机的容量若小于总负载容量的1/7。