

EPS应急电源10KW单相负载灯具风机设备

产品名称	EPS应急电源10KW单相负载灯具风机设备
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	7300.00/台
规格参数	EPS:一北 10KW:192V 浙江:单相
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

型号

YB-B-10KW

EPS应急电源的设计选型1) EPS以产品特征分为以下三类产品: 1.1)

应急照明和事故照明EPS, 输出功率范围: (0.5 ~ 10) KVA。这类EPS由单路、双路供电输入二类产品组成, 一般输入单/三相220VAC或380VAC, 输出单相220VAC,

并可带多路输出配电开关, 适应于应急照明和事故照明的照明负载。 1.2)

混合负载型EPS, 输出功率范围: (2.2 ~ 800) KVA。这类EPS由单路、双路供电输入二类产品组成, 一般输入/输出电压均为三相380/220VAC。除可用于应急照明、事故照明, 同时也适应于消防电梯、卷帘门、风机、水泵、淋浴泵、供水泵等感性负载或混合供电。 1.3)

单机软启动型EPS, 输出功率范围: (2.2 ~ 800) KVA。这类EPS主要用于大功率的单台负载, 通常有单逆变台单负载、由单逆变单台负载一用一备用、双逆变单台负载一用一备用三类型式; 一般输入/输出电压均为三相380/220VAC, 它仅为只有一路电源的消防设施或一级负荷中的大功率负载电动机提供一种可软启动的独立三相应急电源系统, 适应于高层建筑的电梯、消防风机、消防水泵等大功率的电机负载。 2)

根据应急负载特征选用EPS2.1) 应急照明或事故照明用EPS