

EPS消防应急电源93KW照明混合动力型可定制

产品名称	EPS消防应急电源93KW照明混合动力型可定制
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:畅力 型号:93KW 类型:集中照明
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	13716151989 13716151989

产品详情

EPS消防应急电源93KW照明混合动力型可定制

EPS全称是Emergency(紧急的) Power(电力)Supply(供给),是当今重要建筑物中为了电力保障和消防安全而采用的一种应急电源。其原理为,在电网经过互投装置给重要负载供电,当电网断电后,互投装置电网将立即投切至逆变电源供电,当电网电压恢复时,应急电源将恢复为电网供电。

产品原理:

仅为只有一路电源的消防设施或负荷中的电动机提供一种可变频的三相应急电源系统,以解决电动机的应急供电及其启动过程中对供电设备的冲击。如:水泵、风机的电动机或其他设备的电动机。

使用范围

高层建筑的电梯、中央空调、消防水泵、排气风机、消防及工业部门动力之用。

EPS消防应急电源93KW照明混合动力型可定制

优化设备评估体系。完善电力设备运行状态的综合评估标准,针对各个型号以及工作等级的电力设备进行分类评估,以各类电力设备的检修、维护以及运行信息等为基础获取评估结果,然后根据结果信息不断丰富电力设备的数据库,严格要求工作人员做好检修与维护工作记录,内容要尽可能的详尽,定期将其输入数据库中做好储存,为后续的设备检修与维护提供信息支持。保证设备管理工作方面的资金投入。为了进一步促进设备管理工作效果与质量的提高,应建立对应的信息管理系统,而这一系统的建立除了上述工作记录的完善之外,还需要建立设备的实时监测系统,实现对相关设备的智能化监测及操控,在加强设备运行状态的掌握同时还可以增加设备的使用时效。产品名称

照明型EPS应急电源

<500W-100KW>

动力型EPS应急电源

<2.2KW-100KW>

混合型EPS应急电源（动力/照明）

<2.2KW-100KW>

适用于建筑物发生火情或其他紧急情况下为应急照明等各种灯具（含单进单出型金属卤素灯、钠灯）提供集中供电的应急电源装置。

在市电断电或异常时，为消防设施或一级负荷中的动力型负载提供稳定电能的三相应急电源系统，以解决电动机的应急供电及其启动过程中对供电设备的冲击问题。如：水泵、风机的电动机或其他设备的电动机。

为消防设施或一级负荷或特别重要负荷或消防应急照明负荷或其他负荷等各种380V/220V用电电器与设备提供应急供电