

EPS应急电源1.5KW消防应急集中疏散系统1.5千瓦工厂图纸定制消防通道电源厂家

产品名称	EPS应急电源1.5KW消防应急集中疏散系统1.5千瓦工厂图纸定制消防通道电源厂家
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	1950.00/台
规格参数	戴克威尔:单相应急电源 DW-D:1.5KW 山东菏泽:消防应急电源
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

产品详情

EPSEPS应急电源1.5KW消防安全紧急集中化消防疏散系统软件1.5千瓦加工厂工程图纸订制消防通道门电源厂家

(3) 当EPS带混和负荷时EPS应遵照以下标准：

EPS容积=全部负荷总输出功率之和，但务必中下列六标准，若不符合，再依照在其中的容积明确EPS容积。

负荷中立即另外运行的电机输出功率之和是EPS容积的1/7。

负荷中星三角另外运行电机输出功率之和是EPS容积的1/4。

负荷中软起动另外运行的电机输出功率之和是EPS容积的1/3。

负荷中直流变频运行另外运行电机输出功率之和不超过EPS的容积。

另外运行的电机剂量输出功率之和不超过EPS的容积。

电机输出功率容积=立即运行的电机总输出功率x5 星三角另外运行的电机总输出功率x3
软起动另外运行的电机总输出功率x2.5 直流变频运行且另外运行的电机总输出功率

若电机前后左右开机时间相距超过1分钟均不视作另外运行。

另外运行的全部负荷（含非电机负荷）的剂量输出功率之和不超过EPS的容积。

另外运行的全部负荷的输出功率之和=另外运行的非电机总输出功率 × 功率因素 电机剂量总输出功率。

戴克威尔EPS应急电源