

eps2.2KW消防应急电源可定制

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | eps2.2KW消防应急电源可定制 |
| 公司名称 | 上海市链驰电源科技有限公司 |
| 价格 | 2600.00/台 |
| 规格参数 | —北:90min 2.2KW:192v 浙江:三相 |
| 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

当YJS系列用于带混合负载时,EPS容量的计算方法:

(1) 当EPS带多台电动机且都同时启动时,则EPS的容量应遵循如下

原则:

EPS容量=变频启动电动机功率之和+软启动电动机功率之和 × 2.5+星三角启动机功率之和 × 3+直接启动电动机之和 × 5倍

(2) 当EPS带多台电动机且都分别单台启动时(不是同时启动),则EPS的容量应遵循如下原则:

EPS容量=各个电动机功率之和,但必须满足以下条件:

上述电动机中直接启动的大的单台电动机功率是EPS容量的1/7.

星三角启动的大的单台电动机功率是EPS容量的1/4.

软启动的大的单台电动机功率是EPS容量的1/3.

变频启动的大的单台电动机功率不大于EPS的容量.

如果不满足上述条件,则应按上述条件中的大数调整EPS的容量,电动机启动时的顺序为直接启动在先,其次是星三角的启动,有软启动的再启动,后是变频启动的再启动.

(3) 当YJS系列EPS带混合负载时EPS应遵循如下原则:

EPS容量=所有负载总功率之和,但必须中以下六条件,若不满足,再按照其中大的容量确定EPS容量.