

EPS三相动力照明DW-S-22KVA变频启动医疗设备机房专用22KVA

产品名称	EPS三相动力照明DW-S-22KVA变频启动医疗设备机房专用22KVA
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EPS应急电源 型号:DW-S-22KVA 产地:浙江
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

2、当km-yjs/s系列feps需要消防联动，远程监控，多回路输出时，应在订货时说明。设计“四合一”

km-yjs/s系列feps产品工作原理示意图

单电源原理图(编号01)

说明: km1、km2为电气机械互锁，在feps内。

做第二路电源双回路原理图(编号02)

说明:1、此种情况feps的逆变器在关机状态,在无市电时立即开机逆变输出;2、互投装置在feps之外。

双电源原理图(编号03)

说明:1、km1、km2、km3为机械电气互锁，在feps内。

2、充电器可接在备用或常用电上。

3、无常用电时，备用电若投入大于feps切换时，feps先投入，备用电来后再退出。双电源原理图(编号04)

说明: feps相当于第三电源，km1、km2为机械电气互锁，在feps内无常用点时，备用电若投入大于feps切换时，feps先投入，备用电来后再退出

km-yjs/s系列feps产品接线示意图

说明:1、km1、km2为电器机械互锁，在eps内。

2、输出支路可在feeps内，属可选件

做第二路电源双回路接线示意图(编号02)

说明:此种情况的feeps的逆变器在关机状态，无市电时，立即(<5秒内)投入，互投装置在feeps之外。双电源接线示意图1(编号03)

说明:km1、km2、km3为机械电气互锁支路可在feeps内。双电源接线示意图2(编号04)

说明: feeps相当于第三电源

yjs/s系列feeps产品接线图

1、与多台卷帘门相连接线图

说明: a)高层建筑中卷帘门不是同时启动，feeps的容量应不小于同时启动的卷帘门电机容量总和的5倍.由于卷帘门的动作用电量很少，所以若仅带卷帘门时，其电池配置可相应减少，一般可选feeps容量的20分钟备用时间，本feeps只是在电路中做为一路电源，在无市电时提供应急输出。2、与多台电梯相连接线图

说明: a) 本feeps只是在电路中做为一路电源，在无市电时提供应急输出b)电梯拖动电机应具有变频功能。

c) feeps的容量应为电梯总容量的1: 1

d)电梯只能使用yjs/s系列feeps来带

3、与一用一备水泵相连接线图

说明: a) 若水泵无任何变频、星三角降压启动等措施，则feeps的容量应为同时工作的水泵电机容量的5倍以上.b) 若水泵有变频启动，则feeps的容量为同时工作的水泵电机总容量的1:1c) 若星三角降压启动，则feeps的容量为同时工作的水泵总容量的4倍。d)若水泵有软启动降压措施启动，则feeps的容量为同时工作的水泵总容量的3倍.e)上述水泵可为规格较小的消防水泵、喷淋泵、供水泵等，若规格较大时，建议采用vis/s/p系列(feeps)当用一台eps带一台或一用一备水泵，放置在末端时，除有第二电源作用，还具有双路互投作用，不需另外加互投装置。

4、与风机相连接线图

说明: a) 若风机无任何变频、降压启动，则feeps的容量应为同时工作的风机电机容量的5倍以上。

b)若风机电机有变频启动，则feeps的容量为同时工作的风机电机总容量的1:1.

c)若风机有星三角降压启动，则feeps的容量应为同时工作的风机总容量的4倍.

e)上述水泵可为规格较小的消防水泵、喷淋泵、供水泵等，若规格较大时，建议采用js/s/p系列feeps.f)当用一台eps带一台或一用一备水泵，放置在末端时，除有第二电源作用，还具有双路互投作用，不需另外加互投装置

4、与风机相连接线图

说明: a) 若风机无任何变频、降压启动,则feeps的容量应为同时工作的风机电机容量的5倍以上.b) 若风机电机有变频启动,则feeps的容量为同时工作的风机电机总容量的1:1.c) 若风机有星三角降压启动,则feeps的容量应为同时工作的风机总容量的4倍d) 若风机有软启动降压措施启动,则feeps容量应为工作的风机总容量的3倍.e) 上述风机可为规格较小的排风机、进风机等。若规格较大时,建议采用km-yis/s/p系列feeps。f) 当用一台teps带一台风机(或一用一备),放置在末端时,除有第二电源作用,还具有双路互投作用,不需另外加互投装置。

5、与配电柜相连混合供电接线图