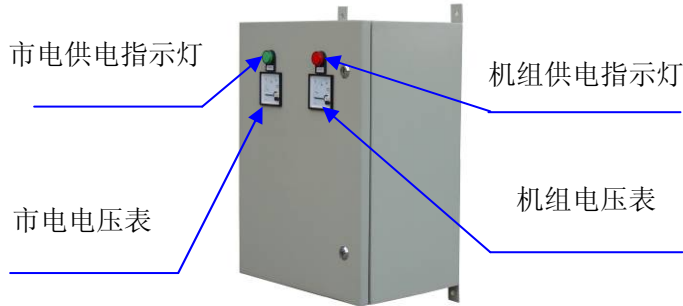
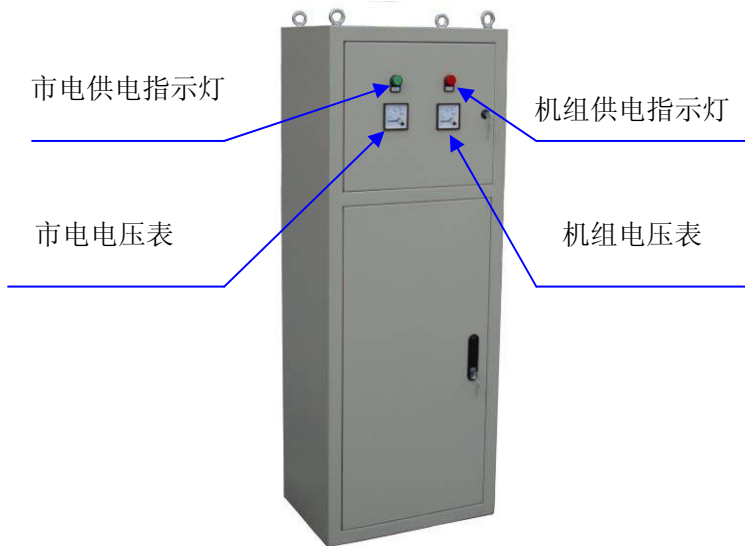


## 电源自动转换柜（ATS）



20~250A  
壁挂式



400~3200A 立式



标配(溯扬)



可选（溯高美）

备注：：可根据客户不同的特殊要求制作。

### 一般特性：

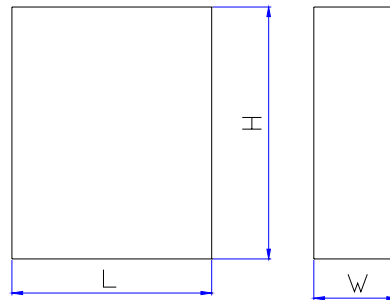
对于家庭建筑或其它环境要求的场合下，双电源自动转换装置（ATS）是必要的。ATS 可以在无人操作的情况下实现主电源（市电）和应急电源（发电机组）之间的切换。当主电源断电或电压低于正常电压时，ATS 自动将在 0-10 秒（可调节）内起动应急发电机组，然后将负载用电从主电源切换到应急电源（发电机组），发电机组给负载供电。反之，当主电源恢复正常时，ATS 自动将负载用电从应急电源（发电机组）切换到主电源上，然后停止应急电源（发电机组）。

### 特点：

首帆动力有多种与不同发电机组控制系统（带市电检测功能<AMF>的控制模块）配套使用的 ATS 柜，它们的特点如下：

- 3 个功能操作转换位置：“关闭”，“自动”，“手动”
- 发电机组供电显示
- 市电供电显示
- 市电或发电机组电压显示。
- 符合标准

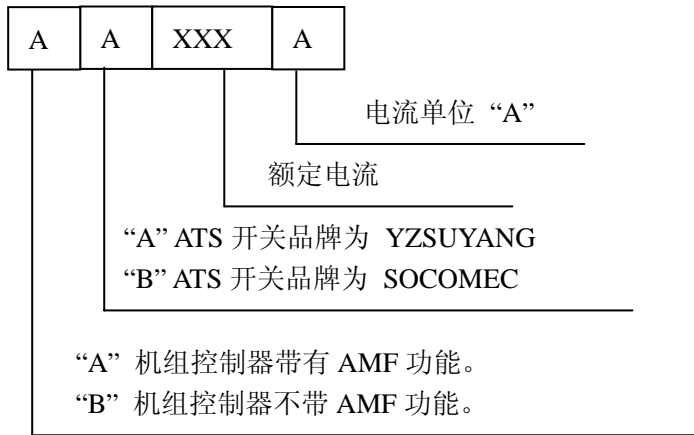
IEC947-6-1/GB14048.11-2002.



### 型号与尺寸

Model	Dimension (mm)			Model	Dimension (mm)		
	L	W	H		L	W	H
20A	500	340	680	630A	600	400	1450
40A	500	340	680	800A	800	600	1800
63A	500	340	680	1000A	800	600	1800
80A	500	340	680	1250A	800	600	1800
100A	500	340	680	1600A	800	600	1800
125A	500	340	680	2000A	800	800	2000
160A	500	340	680	2500A	800	800	2000
250A	500	340	680	3200A	800	800	2000
400A	600	400	1450				

### 型号说明:



发行:

©2010 首帆动力设备制造（上海）有限公司。  
MPMC保留在不通知的情况下，根据实际情况更改其规格和设计的权利。