

ATS3BC1000/1200 ATS4BC1000/1200

MCCB 型电源自动切换开关

额定电流 1000~1200A 适用电压 100~600 VAC

特色

- 首创 ATS 单元模块化设计，极便于安装与维修
- ATS-01 控制模块^{*1} -- 监测与保护正常与紧急侧之电压与频率，并内建 168 小时试机定时器
- TSP-01 变压模块^{*1} -- 独创 Plug-In 连接器变压设计，可依不同系统环境，简易改变操作电压
- BTS 基本切换开关^{*1} -- 兼具高短路启断容量及 OCPD^{*2}
- 设计耐高压 Plug-In 连接器连结全部单元
- 依据 IEC60947-6 CB 级国际规范制造^{*3}
- 依据 IEC60947-6 使用类别 AC-33A 制造^{*4}

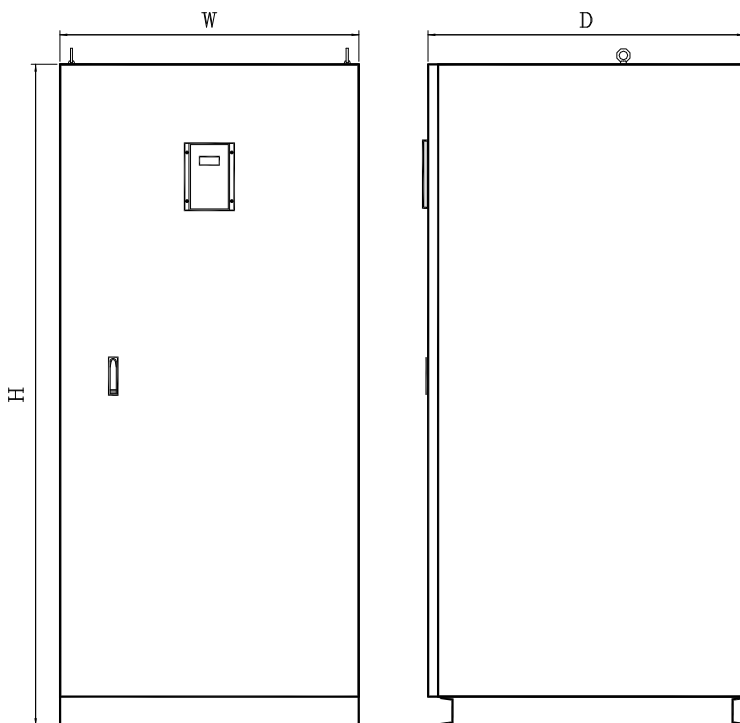


ATS 之额定电流及额定启断容量表

ATS 型号	极数	额定电流(A) 周围温度 40°C		交流额定启断容量 Sym r.m.s(KA) IEC 60947-2 Icu/Ics					
				240V	380V	415V	440V	500V	690V
ATS3BC1000	3P	1000	--	85 / 43	50 / 25	50 / 25	50 / 25	42 / 21	--
ATS4BC1000	4P	1000	--	85 / 43	50 / 25	50 / 25	50 / 25	42 / 21	--
ATS3BC1200	3P	1000	1200	85 / 43	50 / 25	50 / 25	50 / 25	42 / 21	--
ATS4BC1200	4P	1000	1200	85 / 43	50 / 25	50 / 25	50 / 25	42 / 21	--

*可依客户需求制作较高短路启断电流之切换开关。

图示与尺寸 (单位: mm)



外箱编号	CA-N1800	CA-NX1800
H	1800 mm	1800 mm
W	820 mm	912 mm
D	700 mm	700 mm
厚度	2.0 mm	2.0 mm
固定型式	落地式	落地式
出线口	下方全开	下方全开
防尘防水等级	IP33	IP33
备注	粉体涂装，可提供屋外防雨外箱及抽出式外箱	

*1 KUTAI 模块化 ATS 由外箱配合 ATS-01、TSP-01 与 BTS 等三个单元组成，各单元详细规格请分别参考相关产品目录与用户手册。

*2 OCPD：OCPD 即具过电流保护的装置(Over Current Protection Device)。

*3 IEC60947-6 CB 级定义：此 ATS 具有过电流保护装置，且其主接点有投入及启断短路电流的能力。

*4 IEC60947-6 使用类别 AC-33A：

- (1) 频繁操作。 (2) 电动机负载或包括电动机，电阻性负载及低于 30% 白炽灯之混合性负载。



固也泰電子工業有限公司
KUTAI ELECTRONICS INDUSTRY CO., LTD.



电话: +886-7-8121771 传真: +886-7-8121775
总公司: 台湾, 高雄市前镇区千富街 201 巷 3 号 (邮编 806-64)
详细规格与使用说明请至 <http://www.kutai.com.tw> 下载