

ATS ACB Type

ACB 型电源自动切换开关

额定电流 800~3200A 适用电压 220~690 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-04 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
- ACB 空气断路器*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

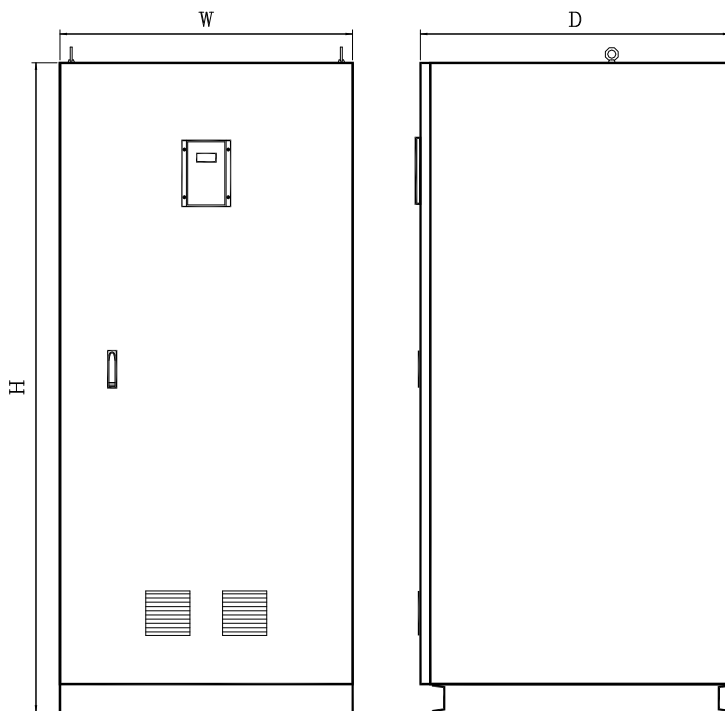


ATS ACB Type
www.kutai.com.tw

ACB 之额定电流及额定启断容量表

额定电流(A) 周围温度 40℃	极数	型式	启断容量分类	交流额定启断容量 Sym r.m.s.(KA) IEC 60947-2 Icu/Ics		
				220V / 415V	440V	500V / 690V
800~1600 (A)	3P & 4P	固定	H1	65	65	65
			H2	100	100	85
2000~3200 (A)	3P & 4P	固定	H1	75	75	75
			H2	100	100	85

图示与尺寸 (单位: mm)



外箱编号	CA-3PACB	CA-4PACB
H	2150 mm	2150 mm
W	1000 mm	1200 mm
D	1000 mm	1200 mm
厚度	2.0 / 3.0 mm	2.0 / 3.0 mm
固定型式	落地式	落地式
适用容量	3P 800~3200A	4P 800~3200A
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-04 与 ACB 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。

