

ATS ACB Type

ACB タイプ電源自動切替スイッチ

定格電流 800~3200 Amp 定格電圧 220~690 Vac

特長

- 創始 ATS 単元モジュール化設計に基づく、易くインストールと保守をされます *1
- **ATS-245/ATS-385/ATS-465** 觸控模組: 監測與保護常用與備用側之電壓與頻率, 並內建 1~4 周定時引擎自動運轉測試
- **PTM-400** 變壓模組: 可依不同系統環境改變電壓
- ACB 空氣遮斷器: 高定格限界短絡遮斷容量及 OCPD *2
- 耐高壓差込形連接器で全部のユニットに接続します
- 依 IEC60947-6-1 CB 級とによって AC-33A の種類を製造 *3

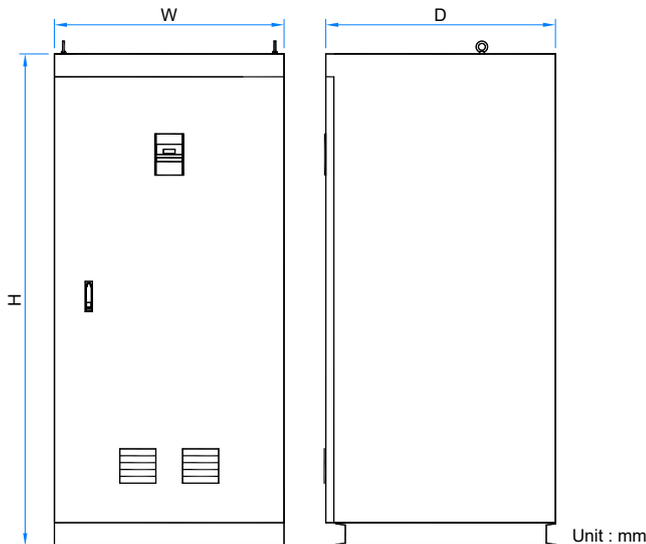


ACB 定格電流及び定格遮断容量表

定格電流 (A) 周囲温度 40 °C	極数	形式	遮断容量分類	交流定格遮断容量 (KA)		
				IEC 60947-2 Icu / Ics		
				220V / 415V	440V	500V
800~1600 (A)	3P & 4P	固定	H1	65	65	65
			H2	100	200	85
2000~3200 (A)	3P & 4P	固定	H1	75	75	75
			H2	100	100	85

*お取引先の需要に高短絡遮断電流の切り替えスイッチを製作されることが提供いたします。

外形寸法図



外箱型番	CA-3PACB	CA-4PACB
H	2150 mm	2150 mm
W	1000 mm	1200 mm
D	1000 mm	1200 mm
厚さ	2.0 / 3.0 mm	2.0 / 3.0 mm
固定形式	フロアタイプ	フロアタイプ
適用容量	3P 800 - 3200A	4P 800 - 3200A
出線口	底開き出線口	底開き出線口
IP Class	IP33	IP33
屋外の箱	屋外の雨除け外の箱を提供可能です	

*1 KUTAI モジュール化の ATS は外箱によって配合し、ATS 制御器、PTM モジュールと ACB 等の三つユニットを構成し、各タイプの詳しい規格なのは相関の説明書を御覧になしてください。

*2 OCPD: Over current protection device 過電流保護装置。

*3 IEC60947-6-1 国際規格:

(1) IEC60947-6-1 CB 級定義: この ATS は過電流保護装置があり、さらに主接点が投入と遮断電流機能。

(2) IEC60947-6-1 使用類別 AC-33A:

- 頻繁な操作。
- 電動機負荷或いは電動機、抵抗性負荷及び 30%より低い白熱灯の混合性負荷。