BT\$3BE0100 BTS4BE0100

MCCB 型電源基本切換開關

額定電壓 100 - 600 Vac 額定電流 100 Amp

特色

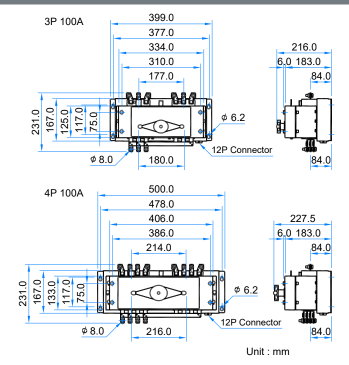
- 具高短路啟斷容量與 OCPD *1
- 依據 IEC60947-6-1 CB 級國際規範及使用類別 AC-33A 製造 *2
- 以 Plug-in 連接器簡易連接控制電路
- MCCB 各具 1a、1b 輔助接點輸出
- 以一體成形絕緣把手作手動切換
- 以單向齒輪馬達驅動作電動切換
- 負載跨接銅排採安全絕緣 PVC 扁型熱縮套管絕緣披覆
- 具機械連鎖裝置以防止雙投入
- 可選配維修保養防投入安全鎖裝置



*BTS 可為客戶量身打造,請告知規格與指定之 MCCB 廠牌,即可進行評估 與規格確認。

BTS 之額定電流及額定啟斷容量表									
	型號	極數	額定電流 (A) 周圍溫度 40°C	交流額定啟斷容量 (KA) IEC 60947-2 lcu / lcs					重量 (Kg)
				240V	380V	415V	440V	500V	
	BTS3BE0100	3P	100	25 / 13	18/9	18/9	15/8	10/5	9
	BTS4BE0100	4P	100	25 / 13	18/9	18/9	15/8	10/5	11

圖示與尺寸



- *1 OCPD: Over current protection device 具過電流保護的裝置。
- *2 IEC60947-6-1 國際規範:
 - (1) IEC60947-6-1 CB 級定義: 此 ATS 具有過電流保護裝置,且其主接點有投入及啟斷短路電流的能力。 (2) IEC60947-6-1 使用類別 AC-33A:
 - 頻繁操作。
 - 電動機負載或包括電動機・電阻性負載及低於30%白熾燈之混合性負載。



傳真:07-8121775 電話:07-8121771 網址: www.kutai.com.tw 公司地址:台灣高雄市前鎮區千富街 201 巷 3 號 (郵遞區號 806-64)



^{*}所有尺寸與重量均為近似值,僅供參考。可依客戶需求製作較高短路啟斷電流之切換開關,如有需要,請聯絡我們。