



MOLDED CASE  
CIRCUIT BREAKER

無熔線斷路器

高電壓系列 | 過負載 / 短路 保護兼用

工廠驗證



產品概述

具高電壓、高性能的無熔線斷路器，額定工作電壓至 AC1000V，可應用於軌道交通、太陽能發電、風力發電等特殊領域的配電系統中。

產品規格表 訂貨式生產

框架容量 (AF)		250	
型 式		NFA250-U2TD	
額定電流 In (A)(AT) 基準周圍溫度 40°C		63, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250.	
極 數 (P)		3	
額定絕緣電壓 Ui (V)	AC	1140	
	DC	—	
額定工作電壓 Ue (V)		1000	
外型及安裝尺寸 (mm)		a	130.6
		b	237.2
		c	111
		ca	147
		bb	126
		aa	35
額定啟斷容量 (kA)	IEC 60947-2	1000V	12/12
	Icu/Ics AC	800V	50/37
		415V	100/100
接線方式		壓著端子	
選購配件	警報開關 (AL)	●	
	輔助開關 (AX)	●	
	電壓跳脫裝置 (SHT)	●	
	低電壓跳脫裝置 (UVT)	—	
	外部操作把手	—	
	端子隔離蓋	▲	
過載跳脫方式		熱動電磁式	
跳脫按鈕		有	
認 證		TUV, CE	

註1：於開關上方，標配一只端子隔離蓋，安裝時請搭配使用。

註2：“▲”為嵌入式可由客戶自行安裝；“●”之附件須由工廠安裝；“—”表示無此規格。