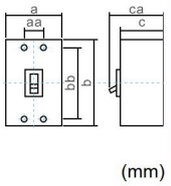


無熔線斷路器 | DC系列 | 過負載/短路 保護兼用 | 訂貨式生產

框架容量 (A F)		100	100	100
型	式	NF100-CN	NF100-SN	NFA100-SN
外觀				
額定電流In (A) (AT) 基準周圍溫度40°C		10,15,20,30,40, 50,60,75,100.	10,15,20,30,40, 50,60,75,100.	10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100.
極數 (P)		2	2	2
額定絕緣電壓 Ui (V)		DC	250	250
額定工作電壓 Ue (V)		DC	250	250
外型及安裝尺寸 	a	50	50	50
	b	130	130	130
	c	68	68	68
	ca	90	90	90
	bb	111	111	111
	aa	0	0	0
製品重量 (kg)		0.45	0.45	0.45
額定啓斷 容量 (kA) #註3.	CNS 14816-2 IEC 60947-2 EN 60947-2 lcu/lcs DC #註1.	250V	2.5/1.3	10/5
	125V	5/2.5	15/7.5	—
接線方式		壓著端子	壓著端子	壓著端子
選購配件 #註2.	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		完全電磁式	完全電磁式	完全電磁式
跳脫按鈕		有	有	有

- 【註】 1. DC type非標準規格品，須於訂貨時註明，另行製造出貨。
 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。
 3. 規格表中無標示之電壓啓斷容量，請以已標示電壓乘I.C容量相等方式換算參考，恕無法將全部I.C標示於表中及開關本體中。
 4. AX亦稱AUX。
 5. DC Type一般使用電壓：250V以下皆可使用。

NF

系列

高啓斷

系列

電子式

系列

DC

系列

NV

系列

BH

系列

NVB

系列

附鎖

系列

其他