



漏電斷路器 | NV系列

- 註 1.表內之 Icu/Ics 皆為對稱(sym)
 2.額定靈敏度電流15.50.100mA 固定式機種非一般品,訂貨時須特別註明。
 3.訂貨時需註明高速型額定靈敏度電流值,高速型切換式,延時型切換式機種。

型名	額定電流(A)	額定靈敏度電流(mA)	啟斷容量 kA Icu/Ics 註1				外型及安裝尺寸(mm)				牌價			
			110V	220V	380V	440V	a	b	c	ca				
NV30-SN	15.20.30.	高速型	15.30.50.100.固定	10/5	10/5	7.5/3.8	7.5/3.8	75	130	68	86	1,900		
			100.300.500.切換									2,060		
		延時型	100.300.500.切換									2,140		
	4P	高速型	15.30.50.100.固定					100				3,080		
			100.300.500.切換									3,380		
		延時型	100.300.500.切換									3,430		
NV50-SN	15.20.30.40.50.	高速型	15.30.50.100.固定	10/5	10/5	7.5/3.8	7.5/3.8	75	130	68	86	2,200		
			100.300.500.切換									2,310		
		延時型	100.300.500.切換									2,400		
	4P	高速型	15.30.50.100.固定					100				3,510		
			100.300.500.切換									3,810		
		延時型	100.300.500.切換									3,870		
NV50-HN	15.20.30.40.50.	高速型	15.30.50.100.固定	25/13	25/13	15/7.5	10/5	75	130	68	86	2,560		
			100.300.500.切換									2,830		
		延時型	100.300.500.切換									2,900		
	4P	高速型	15.30.50.100.固定					100				3,940		
			100.300.500.切換									4,450		
		延時型	100.300.500.切換									4,500		
NV100-CN	60.75.100.	高速型	15.30.50.100.固定	10/5	10/5	7.5/3.8	7.5/3.8	90	155	68	90	2,810		
			100.300.500.切換									3,050		
		延時型	100.300.500.切換									3,220		
	4P	高速型	15.30.50.100.固定					120				4,700		
			100.300.500.切換									5,050		
		延時型	100.300.500.切換									5,130		
NV100-MN	15.20.30.40.50.	高速型	15.30.50.100.固定	15/7.5	15/7.5	10/5	7.5/3.8	90	155	68	90	3,130		
			100.300.500.切換									3,270		
		延時型	100.300.500.切換									3,350		
		3P	高速型					15.30.50.100.固定				120	3,420	
								100.300.500.切換					3,510	
			延時型					100.300.500.切換					3,640	
	60.75.100.	高速型	15.30.50.100.固定					120				5,430		
			100.300.500.切換									5,780		
		延時型	100.300.500.切換									5,870		
		4P	高速型									15.30.50.100.固定	120	5,930
												100.300.500.切換		6,280
			延時型									100.300.500.切換		6,380

額定啟斷容量之「非對稱值」與「對稱值」數值對照表

非對稱值(asym)	15	18	20	22	25	30	35	40	50	60	75	100	120	150
對稱值(sym)	14	15	18	20	22	25	30	35	42	50	65	85	100	125