

漏電斷路器 | NVK 系列

漏電/過負載
保護兼用

漏電保護專用

框架容量 (A F)	30		40		30		30 40		60		
型 式	NV-KLF		NV-KF		NV-K30F		NV-BF		NV-SF		
外觀											
額定電流In (A)(AT) 基準周圍溫度40°C	15,20,30		30 (15,20共用)		40		15,20,30		30 (15,20共用) 40		
相 線 式	1Ø2W		1Ø2W		1Ø3W 3Ø3W		1Ø2W		1Ø2W		
極 數 (P)	2P1E 2P2E		2		3		2		2		
額 定 電 壓V(A.C)	110/220		110/220		220 220~440V		110/220		110/220 380/440		
額定靈敏度電流 (mA) #註1.	30		30,(100,200 300,500)*		30		30,(100,200 300,500)*		30,(100,200 300,500)*		
動 作 時 間 (s)					0.1s以下						
外型及安裝尺寸 	a	66		90		32		50			
	b	70		70		70		97			
	c	42		42		36		60.5			
	ca	60		60		48		78.5			
	bb	59		59		62		87			
	aa	33		33		—		—			
額定短時間 電流 kA #註2. CNS 5422 AC	110~220V	1.5	1.5	1.5	2.5	1.5	—	1.5	2.5	2.5	—
	380~440V	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	2.5
製 品 重 量 (kg)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.25	0.25	0.1	0.1	0.29	0.29	
接 線 方 式	壓著端子		壓著端子		壓著端子		壓著端子		壓著端子		
過 載 跳 脫 方 式	熱動電磁式		—		—		—		—		
漏 電 跳 脫 方 式					電子偵測機械跳脫						

漏電保護插座

配線用插接器附漏電斷路器

隨插即用

框架容量 (A F)	15		
型 式	NV-CS T1	NV-CS T2	
外觀			
額定電流In (A)(AT) 基準周圍溫度40°C	15		
相 線 式	—		
極 數 (P)	2		
額 定 電 壓V(A.C)	110		
額定靈敏度電流 (mA)	15		
動 作 時 間 (s)	0.1s以下		
外型及安裝尺寸 	a	42	42
	b	3	3
	c	41	41
	ca	70	74.8
	bb	16.9	16.9
	aa	—	21.9
額定短時間 電流 kA #註2. CNS 5422 AC	110V	1	
	220V	—	
製 品 重 量 (kg)	0.13	0.14	
接 線 方 式	插座式		
過 電 流 跳 脫 方 式	—		
漏 電 跳 脫 方 式	電子偵測機械跳脫		

【註】1. "*"表示之機種非一般品，訂貨時需註明。

2. 無短路保護功能之漏電斷路器，並無啓斷容量Icu，僅標示「額定短時間電流(kA)」。

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