

漏電斷路器 漏電、過電流、短路保護兼用

漏電保護插頭



型號	Type	N-32E	NR-32E	NR-62E	NR-33E	NR-63E	NR-103E	N-104NB	N-104EGA	N-224EGA	N-404EBA	N-104ECA	N-104EBA	NK-2215
極數	Pole	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2
電氣回路	PhaseWire	1 φ 2W	1 φ 2W	1 φ 2W	3 φ 3W 1 φ 3W	3 φ 3W 1 φ 3W	3 φ 3W 1 φ 3W	3 φ 4W	3 φ 4W	3 φ 4W	3 φ 4W	3 φ 4W	3 φ 4W	1 φ 2W
額定電壓	(V AC)	110-220	110-220	110-220	220-380-440	220-380-440	220	110-440	220-440	220-440	220-440	220-440	220-440	110
額定電流	(A)	15, 20, 30	10, 15, 20, 30	15, 20, 30, 40, 50, 60	10, 15, 20, 30	15, 20, 30, 40, 50, 60	15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100	15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100	15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100	125, 150, 175, 200, 225	300, 400	60, 75, 100	15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100	15
頻率	(Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
額定感度電流	(mA)	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	30, 100/200/300 100/200/500	30 200/500	30 100/200/500	30 100/200/500	30 100/200/500	200/500	15
額定不動作電流	(mA)	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	15, 50/100/150 50/100/250	15 100/250	15 50/100/250	15 50/100/250	15 50/100/250	100/250	7.5
動作時間	(S)	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內
漏電檢出方式		電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式
過電流跳脫方式		熱動	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電磁式	電流動作型
額定遮斷容量(KA)	110V AC	1.5KA	2.5KA	10KA	~	~	~	35	~	~	~	~	~	1KA
	220V AC	1KA	2.5KA	5KA	2.5KA	5KA	10KA	35	60	60	85	10	35	~
	380V AC	~	~	~	1.5KA	2.5KA	~	18	30	35	42	5	~	~
	440V AC	~	~	~	1.5KA	2.5KA	~	18	25	30	42	5	18	~
外形寸法(mm)	a	68	49.5	49.5	74.5	74.5	74.5	120	120	140	213	120	120	~
	b	70	99	99	99	99	99	155	200	304	360	200	200	~
	c	40	60	60	60	60	60	68	85	103	103	60	85	~
	d	61	79	79	79	79	79	86	103	121	130	80.5	103	~
端子構成		電線直付	直付、壓著	直付、壓著	直付、壓著	直付、壓著	直付、壓著	壓著端子	壓著端子	壓著端子	壓著端子	壓著端子	壓著端子	~
端子螺絲寸法		M5	M5	M6	M5	M6	M8	M8	M8	M8	M12	M8	M8	~
最大取付電線	(sq)	8	22	22	22	22	60	~	~	~	~	~	~	~
重量	(g)	169	356	368	519	528	635	1500	2350	5600	10900	2050	2350	73

漏電斷路器 漏電保護專用、無過電流短路保護

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力電子(上海) 86-21-34970699
 勝特力電子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



安全斷路器

漏電保護暗插座

型號	Type	N-32S	N-42	NR-42	NR-62	NR-102	N-33-HV	NR-33	NR-63	NR-103	TK-211E	TK-222E	N-11	N-12
極數	Pole	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2+E
電氣回路	PhaseWire	1 φ 2W	1 φ 2W	1 φ 2W	1 φ 2W	1 φ 2W	3 φ 3W 1 φ 3W	3 φ 3W 1 φ 3W	3 φ 3W 1 φ 3W	3 φ 3W 1 φ 3W	1 φ 2W	1 φ 2W	1 φ 2W	1 φ 2W
額定電壓	(V AC)	110-220	110-220	110-220	110-220	110-220	220-380-440	220-380-440	220-380-440	220-380-440	110	110-220	110	110
額定電流	(A)	15, 20, 30	15, 20, 30, 40	15, 20, 30, 40	50, 60	75, 100	15, 20, 30	15, 20, 30	40, 50, 60	75, 100	6, 10, 15, 20, 30	6, 10, 15, 20, 30	15	15
頻率	(Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
額定感度電流	(mA)	30	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	15, 30, 50, 100, 200, 300, 500	~	~	15	15
額定不動作電流	(mA)	15	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	7.5, 15, 25, 50, 100, 150, 250	~	~	7.5	7.5
動作時間	(S)	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內	0.1以內
漏電檢出方式		電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	電子式	~	~	電子式	電子式
過電流跳脫方式		~	~	~	~	~	~	~	~	~	熱動	熱動	~	~
額定短時間電流(KA)	110V AC	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	~	~	~	~	1.5KA, (6A, 10A)1KA	1.5KA, (6A, 10A)1KA	1KA	1KA
	220V AC	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	~	1.5KA, (6A, 10A)1KA	~	~
	380V AC	~	~	~	~	~	2.5	2.5	2.5	2.5	~	~	~	~
	440V AC	~	~	~	~	~	2.5	2.5	2.5	2.5	~	~	~	~
外形寸法(mm)	a	32	68	49.5	49.5	49.5	90	74.5	74.5	74.5	32	32	~	~
	b	70	70	99	99	99	80	99	99	99	70	70	~	~
	c	38	40	60	60	60	40	60	60	60	38	38	~	~
	d	54	61	79	79	79	61	79	79	79	55	55	~	~
端子構成		電線直付	電線直付	直付、壓著	直付、壓著	直付、壓著	電線直付	直付、壓著	直付、壓著	直付、壓著	電線直付	電線直付	電線直付	電線直付
端子螺絲寸法		M5	M5	M5	M6	M8	M5	M5	M6	M8	M5	M5	~	~
最大取付電線	(sq)	8	8	14	22	60	14	14	22	60	8	8	5.5	5.5
重量	(g)	93	165	300	305	356	238	428	440	527	85	85	129	127