



NC340E

Tensión de empleo
230/400V~

Conexión:
- 25mm² cable flexible
- 35mm² cable rígido

Serie NC Curva C 10kA para instalaciones comerciales e industriales 10 kA NM 60898 accesorable

In (A)	1 polo	2 polos	3 polos	4 polos
0,5	NC100E	NC200E	NC300E	NC400E
1	NC101E	NC201E	NC301E	NC401E
2	NC102E	NC202E	NC302E	NC402E
4	NC104E	NC204E	NC304E	NC404E
6	NC106E	NC206E	NC306E	NC406E
10	NC110E	NC210E	NC310E	NC410E
16	NC116E	NC216E	NC316E	NC416E
20	NC120E	NC220E	NC320E	NC420E
25	NC125E	NC225E	NC325E	NC425E
32	NC132E	NC232E	NC332E	NC432E
40	NC140E	NC240E	NC340E	NC440E
50	NC150E	NC250E	NC350E	NC450E
63	NC163E	NC263E	NC363E	NC463E

1 Polo = 1 ■ accesorable



HLF199S

Poder de Corte 10kA
 Tensión de empleo 230/400V~

Conexión:
- 35mm² cable flexible
- 50mm² cable rígido

serie HLF Curva C 10kA EN 60947-2

In (A)	1 polo	2 polos	3 polos	4 polos
80	HLF180S	HLF280S	HLF380S	HLF480S
100	HLF190S	HLF290S	HLF390S	HLF490S
125	HLF199S	HLF299S	HLF399S	HLF499S

1 Polo = 1,5 ■ accesorable



HMK399

Poder de Corte 30kA
 Tensión de empleo 230/400V~

Conexión:
- 35mm² cable flexible
- 50mm² cable rígido

serie HMK Curva C 30kA EN 60947-2

In (A)	1 polo	2 polos	3 polos	4 polos
80	HMK180	HMK280	HMK380	HMK480
100	HMK190	HMK290	HMK390	HMK490
125	HMK199	HMK299	HMK399	HMK499

1 Polo = 1,5 ■ accesorable



MZ201



MZ202



MZ212



MZN175

Para int. Aut. Series MUxxxA, NC, HLF, HMK

	Ancho en	Referencia
Contacto aux. 1NA+1NC 5A - 230V~	1/2	MZ201
Contacto de defecto 1 NA+1NC 5A - 230V~	1/2	MZ202
Bobina de disparo 230 - 400V~	1	MZ203
Bobina de disparo 12 - 48V	1	MZ204
Bobina de mínima tensión 48V	1	MZ205
Bobina de emisión 230V~	1	MZ206
Bobina de protección contra las sobretensiones permanentes. Fase-neutro 230V~	1	MZ212
Etiquetas de identificación (1 juego = 120 etiquetas)		MZ176
Dispositivo de bloqueo precintable	1	MZN175

Peines de unión de lengüeta



KB263A

Descripción	Módulos	Referencia
1 polo 63A	12	KB163A
2 polos 63A	12	KB263A
3 polos 63A	12	KB363A
4 polos 63A	12	KB463A

Peines de unión de lengüeta, 1 metro

Descripción	Módulos	Referencia
1 polo 100A	57	KB190B
2 polos 80A	56	KB280B
3 polos 80A	57	KB380B
4 polos 80A	56	KB480B

Peines de unión horquilla



KDN263A

Descripción	Módulos	Referencia
1 polo 63A	12	KDN163A
2 polos 63A	12	KDN263A
3 polos 63A	12	KDN363A
1 polo = 1		

Bornes de conexión



KF81A

Descripción	Referencia
1x25mm ² con lengüeta	KF81A
2x16mm ² con lengüeta	KF82A
1x35mm ² con lengüeta lateral (compatible aluminio)	KF83A
2x25mm ² con lengüeta lateral	KF84A

Borneras repartidoras de carga



KJ125B

Descripción	Ancho en	Referencia
2P In 90A 2x25 + 10x16mm ²	129 (7,5)	KJ01A
2P In 125A 4x16 + 9x10mm ² + tapa IP 2x	129 (7,5)	KJ01AN
4P In 100A 2x16 + 5x10mm ²	72 (4)	KJ100A
4P In 125A 1x35 + 3x25 + 11x10mm ²	171 (9,5)	KJ125B
4P In 160A 1x50 + 3x25 + 8x16mm ²	162 (9)	KJ160A

Barra de neutro aisladas

Descripción	Referencia
Para repartidores de 100A (KJ100A) 2x16+5x6mm ² con cable flexible	KJ07NB

Para repartidores de 125A (KJ125B) 1x35+3x25+11x10mm ² con cable flexible	KJ15NB
---	---------------

Para repartidores de 160A (KJ160A) 1x20+7x16+4x10mm ² con cable flexible	KJ12NB
--	---------------

1 polo = 1

Bloques de conexión unipolares



KJ02A

Descripción	Referencia
1P In 125A 1x35 + 7x16 mm ²	KJ02D
1P In 160A 1x70 + 6x16 mm ²	KJ02C
1P In 250A 1x95 / 2x25 + 5x16 + 4x10 mm ²	KJ02A
1P In 400A 1x150/ 2x25 + 5x16 + 4x10 mm ²	KJ02B

Repartidor enchufable tetrapolar 250 A

Descripción	Referencia
Sin conectores	KJ03A