

## Disjuntores multipolares não acessórios

### Disjuntores termomagnéticos não acessórios

In de 100 a 250 A  
NBR 5361

Estes disjuntores destinam-se à proteção contra sobrecargas e curto-circuitos em instalações residenciais, comerciais e industriais.

A gama de disjuntores CA e CA-MG é composta por 2P - 3P, de 100 a 250 A

#### Utilização :

destinam-se a instalações residenciais, comerciais e industriais

dispositivos automáticos de proteção contra sobrecargas e curto-circuitos destinados ao comando e proteção individual de cada circuito.

#### Características

##### Montagem :

fixação por parafusos em placa de montagem

fácil ligação: entrada e saída próprias para ligação por barra ou cabo.

#### Capacidade de ligação :

- 70 a 120<sup>□</sup>  
para disjuntores de 100 a 225A  
- 70 a 150<sup>□</sup>  
para disjuntores de 250A

#### Tensão nominal : 220 V ~

calibração : 25°C  
frequência : 50 / 60 Hz.

#### Capacidade de interrupção (Icn):

10 kA em 220V ~



CA 3P

Designação	In/A	largura em 35 mm	Embal.	Ref.
<b>Disjuntores bipolares</b>				
2 pólos	100	2	1	CA2100
	120	2	1	CA2120
	125	2	1	CA2125
	150	2	1	CA2150
	175	2	1	CA2175
	200	2	1	CA2200
	225	2	1	CA2225
	250	2	1	CA2250
<b>Disjuntores tripolares</b>				
3 pólos	100	3	1	CA3100
	120	3	1	CA3120
	125	3	1	CA3125
	150	3	1	CA3150
	175	3	1	CA3175
	200	3	1	CA3200
	225	3	1	CA3225
	250	3	1	CA3250

## Disjuntores multipolares não acessórios CA-MG, padrão CEMIG



CA-MG 2P



CA-MG 3P

Designação	In/A	largura em 35 mm	Embal.	Ref.
<b>Disjuntores bipolares</b>				
2 pólos	100	2	1	CA2100MG
	120	2	1	CA2120MG
	125	2	1	CA2125MG
	150	2	1	CA2150MG
	175	2	1	CA2175MG
	200	2	1	CA2200MG
	225	2	1	CA2225MG
	250	2	1	CA2250MG
<b>Disjuntores tripolares</b>				
3 pólos	100	3	1	CA3100MG
	120	3	1	CA3120MG
	125	3	1	CA3125MG
	150	3	1	CA3150MG
	175	3	1	CA3175MG
	200	3	1	CA3200MG
	225	3	1	CA3225MG
	250	3	1	CA3250MG