

## Caja disyuntora

monofásica y trifásica

**Precio p. 438**



### > gama

caja disyuntora on-off monofásica 230 V - 1 velocidad con contacto de posición	caja disyuntora on-off trifásica 400 V - 1 velocidad con contacto de posición
DISJ/M/1V 0,4-0,63 A (0,12 kW)	DISJ/T/1V 0,4-0,63 A (0,12 kW)
DISJ/M/1V 0,63-1 A (0,18 kW)	DISJ/T/1V 0,63-1 A (0,25 kW)
DISJ/M/1V 1-1,6 A (0,25 kW)	DISJ/T/1V 1-1,6 A (0,55 kW)
DISJ/M/1V 1,6-2,5 A (0,37 kW)	DISJ/T/1V 1,6-2,5 A (0,75 kW)
DISJ/M/1V 2,5-4 A (0,55 kW)	DISJ/T/1V 2,5-4 A (1,5 kW)
DISJ/M/1V 4-6,3 A (0,75 kW)	DISJ/T/1V 4-6,3 A (2,2 kW)
DISJ/M/1V 6,3-10 A (1,5 kW)	DISJ/T/1V 6,3-10 A (4 kW)
DISJ/M/1V 10-16 A (2,2 kW)	DISJ/T/1V 10-16 A (7,5 kW)
	DISJ/T/1V 16-20 A (9 kW)
	DISJ/T/1V 20-25 A (11 kW)
	DISJ/T/1V 24-32 A (15 kW)
	DISJ/T/1V 32-40 A (20 kW)
	DISJ/T/1V40-63 A (30 kW)

### > aplicación / utilización

- Interruptor-seccionador-disyuntor magnetotérmico en caja estanca IP 55 con contactos de posición (10 + 1F).
- Equipada en estándar de una bobina de emisión de tensión que permite la puesta en marcha a distancia (bobina 230 V para gama mono y 400 V para gama tri).

## Interruptor seccionador

con candado opcional

**Precio p. 439**



### > gama

Interruptor seccionador triphasé - 1 velocidad		Interruptor seccionador trifásico - 2 velocidades	
INTER/T/1V	6,5 kW	INTER/T/2V	6,5 kW
INTER/T/1V	13 kW	INTER/T/2V	13 kW
INTER/T/1V	15 kW	INTER/T/2V	22 kW
INTER/T/1V	30 kW	INTER/T/2V	30 kW
INTER/T/1V	45 kW	INTER/T/2V	45 kW
INTER/T/1V	75 kW	INTER/T/2V	75 kW

### > aplicación / utilización

- Interruptor seccionador (on-off) con candado en caja estanca IP 65.
- Asegura igualmente el paro de urgencia, equipado con contactos auxiliares de posición.
- Categoría de uso AC 23 A.
- Conforme al código del trabajo: decreto del 14/11/88, artículo 9 relativo a la seguridad de las personas.
- Conforme a la norma NF EN 60204-1 relativa a la seguridad de las máquinas.
- Conforme a la norma NFC 15-100 § 46.3 relativa a la seguridad de las personas que manipulan máquinas eléctricas.