

# Contadores modulares iCT

Telemando

La amplitud de la gama de contactores iCT satisface las necesidades de la mayoría de las aplicaciones.

Los contactores iCT pueden combinarse con funciones auxiliares de control, protección y señalización.

## IEC 61095, IEC 1095

Los contactores iCT están disponibles en dos versiones:

- Contactores modulares sin mando manual.
- Contactores modulares con mando manual.

### Contadores

#### iCT 2P

PB106116-35



Mando manual

#### iCT 4P

PB106105-35



- Los contactores iCT se pueden utilizar para el mando eléctrico de diferentes aplicaciones:
  - Iluminación, calefacción, ventilación, persianas motorizadas, agua caliente sanitaria.
  - Sistemas mecánicos de ventilación, etc.
  - Deslastrado de circuitos no prioritarios.

PB106120-34



#### Señalización iACTs

- Este auxiliar permite señalar o mandar la posición "abierto" o "cerrado" de los contactos de potencia del contactor.

PB106124-34



#### Filtrado de interferencias iACTp

- Este auxiliar es un filtro de interferencias que limita las sobretensiones en el circuito de mando.

PB106123-34



#### Mando doble iACTc

- Se utiliza para controlar un contactor por orden impulsional o para combinar las órdenes de mando de tipo impulso o mantenida.

PB106125-34



#### Temporización iATEt

- Este auxiliar se utiliza para las temporizaciones de iCT e iTL. Según el cableado, hay 5 tipos de temporización posibles:
  - 1 para iTL.
  - 4 para iCT.

#### Función tipo A: retrasa el cierre

Activación retrasada del contactor.

#### Función tipo B: temporización

- Activa el contactor cerrando un pulsador.
- La temporización comienza tan pronto como se cierran los contactos del mando.

#### Función tipo C: retrasa la apertura

- Activa el contactor cerrando un pulsador.
- La temporización comienza cuando se abren los contactos del mando.

#### Función tipo H: temporiza la puesta bajo tensión

- Acciona el contactor en un tiempo predeterminado desde el momento de la activación.

### Contadores

### Auxiliares de contactores

Tipo	Contactores sin mando manual						Contactores con mando manual				
Calibre	A	16	20	25	40	63	100	16	25	40	63
<b>Auxiliares</b>		<b>Contactores que pueden equiparse con auxiliares</b>									
Auxiliar de señalización iACTs		Sí	Sí	Sí				Sí			
Auxiliar de protección iACTp	Mediante clips amarillos	No	No	Sí				Sí	Sí		
Auxiliar de mando iACTc, iATEt	Mediante clips amarillos	No	No	Sí				No	Sí		

(\*) Para contactores de 60 Hz consultarnos.