

# CENTRO DE CARGA DE 12 CIRCUITOS CON INTERRUPTOR PRINCIPAL



Se suministra **con**  
**o sin** interruptor  
principal

**Elige ISA porque te da:**

- ▶ Capacidad: 100 Amps.
- ▶ Servicio: 1 fase 2 hilos, 2 fases 3 hilos ó 3 fases 4 hilos.
- ▶ Tensión max: 120 / 240 V.C.A.
- ▶ Interruptor principal con acometida inversa, instalado en los derivados.
- ▶ Aprobado por la norma ANCE.
- ▶ **El único** en el mercado que cuenta con **12 circuitos libres e independientes.**



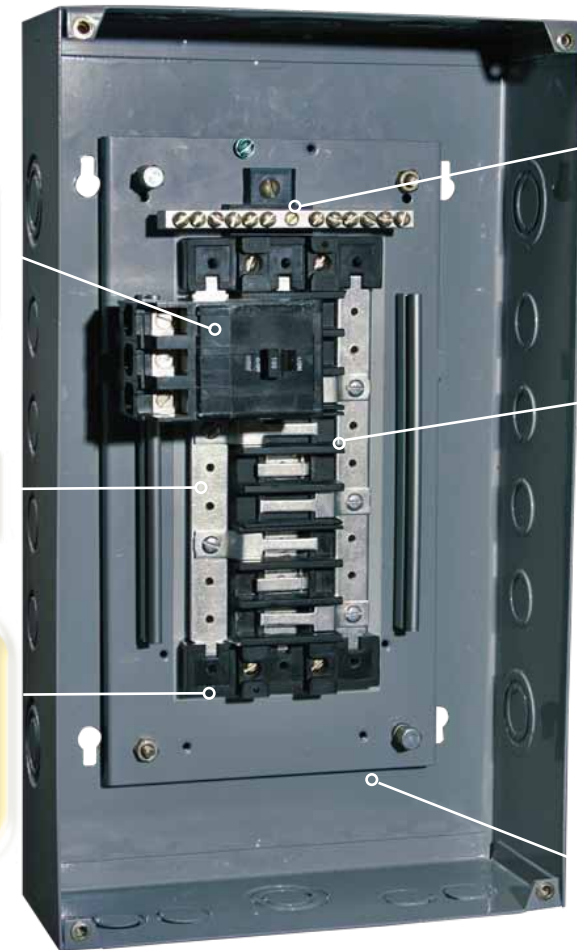
Puedes adquirir el equipo en su **versión de gabinete con preparación para montar** el interruptor principal **según tus necesidades**

## Modelos

con principal		sin principal
3/4 "	1 "	3/4 "
CC112PQ0	CC112P100	CC112PP
CC412PQ0	CC412P100	CC412PP



Productos diseñados para tí que buscas **calidad, seguridad y el mejor precio.**



Interruptor principal de acometida inversa instalado en derivados

Barra neutra

Barra de 125 Amps.

Conectores y barras de cobre estañado

Base fabricada en plásticos de ingeniería autoextinguible y retardante a la flama

Gabinete en lámina de acero

**Controla y Protege** 12 circuitos independientes en comercios, industrias y casas residenciales.

**Protege** máquinas y equipos que operan con cargas bifásicas y trifásicas.



TABLEROS DE  
CARGA ELÉCTRICA  
ISA, S.A. DE C.V.

# CENTRO DE CARGA DE 12 CIRCUITOS CON INTERRUPTOR PRINCIPAL

En **ISA** continuamos diseñando y desarrollando productos de tecnología para satisfacer tus necesidades de control y distribución en baja tensión, para ser hoy, y en el futuro tu mejor alternativa.



*40 años*  
DE EXPERIENCIA NOS RESPALDAN



Atención y servicio al cliente:

5690-6324  
5642-2094  
5642-6561

01800 667 8488 / 87

Fax: 5690-6481

ventas@isatableros.com

[www.isatableros.com](http://www.isatableros.com)