

*“Fáciles para el usuario,
sencillos y de manejo
intuitivo: la protección
óptima para su
instalación.”*

Interruptores electrónicos multicanal para protección de equipos

Los interruptores electrónicos multicanal para protección de equipos CBM y CBMC ofrecen una mayor funcionalidad en menos espacio. Gracias a la tecnología de conexión push-in se pueden utilizar especialmente en la fabricación de maquinaria y en la tecnología de control.



Santa Fe 629 Bahía Blanca

—
291-4554317

—
ventas@rceicsrl.com.ar

—
www.rceicsrl.com.ar

**Módulos y elementos de
protección eléctrica**

Sus Ventajas

- Múltiples aplicaciones gracias a graduaciones de corriente nominal sutiles
- Instalación sencilla que ocupa poco espacio gracias a un diseño compacto y a la tecnología de conexión push-in
- Mayor seguridad de la instalación gracias al bloqueo electrónico de las corrientes nominales ajustadas
- Múltiples aplicaciones gracias a un amplio rango de temperatura y a una elevada resistencia a choques y a las vibraciones
- Si se alcanza el 80 % de la corriente nominal ajustada de un canal se producirá una advertencia a través del LED correspondiente.

Características

Interruptores para protección de equipos CBM con asistente para corrientes nominales

Protegen de forma segura de cuatro a ocho canales frente a sobrecarga y corrientes de cortocircuito. Gracias al asistente para corrientes nominales integrado podrá ajustar muy fácilmente las corrientes nominales adecuadas para sus consumidores. Los ajustes seleccionados están bloqueados de forma electrónica. Esto evita el peligro de que se realicen ajustes incorrectos.

- Configuración sencilla
- Limitación de corriente activa
- Ajuste gradual
- Análisis y señalización
- Sobretensión/subtensión
- 8 canales en el espacio más estrecho

Interruptores electrónicos multicanal para protección de equipos CBMC compactos

Diseñado a medida de sus requisitos: combina un diseño compacto con la posibilidad de ajuste individual. Los cuatro canales pueden ajustarse fácilmente y sin herramientas mediante los pulsadores LED.

Para más información consúltenos

Ofrece la solución adecuada para circuitos eléctricos de la clase 2 NEC. Los equipos con posibilidad de ajuste de uno a cuatro amperios ofrecen una protección óptima para cables y sensores.

- Anchura total compacta
- Ajuste sin herramientas
- Posibilidad de pedido preconfigurado
- Circuitos eléctricos NEC de clase 2
- Bloqueo electrónico
- Indicación de estado con los colores del semáforo



Justo a la medida de su instalación

Solicite los interruptores para protección de equipos ya preconfigurados según sus requisitos. En el momento del pedido ya podrá decidir los ajustes previos que desea en el equipo.

Control inteligente y supervisión completa

Se incluyen además en el catálogo de CBMC variantes con interfaz IO-Link. IO-Link le ofrece la posibilidad de integrar completamente el interruptor para protección de equipos en el control y la supervisión de procesos. Así tendrá siempre a la vista los datos de los procesos y estará informado siempre de todo.