

“Los acondicionadores de señal ultra compactos MINI Analog Pro le ofrecen una instalación y una puesta en servicio sencillísimas en el mínimo espacio posible.”

Acondicionadores de señal

MINI Analog Pro es la primera línea de acondicionadores de señal de 6 mm con tecnología de conexión enchufable. Gracias a sus puntos de embornaje bien visibles y fácilmente accesibles, así como a la posibilidad de medir la corriente sin interrumpir el funcionamiento, el trabajo resulta más sencillo.



Santa Fe 629 Bahía Blanca

—

291-4554317

—

ventas@rceicsrl.com.ar

—

www.rceicsrl.com.ar

Acondicionadores de señal ultra compactos

MINI Analog Pro

Sus Ventajas

- Fácil instalación mediante puntos de embornaje de fácil acceso, puenteado de energía y bornes de conexión enchufables, también con tecnología de conexión push-in
- Fácil puesta en servicio y mantenimiento: medición de señales sin separar los bucles de corriente y función de separación opcional
- Múltiples opciones de parametrización: fácil configuración mediante conmutadores DIP, así como configuración avanzada mediante software o aplicación para smartphone sin accesorios adicionales
- Fácil mantenimiento con amplias superficies de rotulación, LED de estado en cada acondicionador de señal y mensaje de fallo colectivo
- Adecuados para cualquier aplicación mediante tipos de equipos multifuncionales y rangos de la tensión de alimentación y de temperatura de servicio ampliados
- Los acondicionadores de señal ultra compactos con tecnología de conexión enchufable MINI Analog Pro forman parte del sistema COMPLETE line

Características

Separación segura del campo a la red

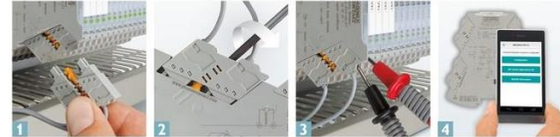
Con las pasarelas de enlace fácilmente enchufables podrá integrar, ahorrando espacio, cualquier acondicionador de señal MINI Analog Pro con la salida de corriente o digital en su red. Para ello, no precisa tarjetas de entrada para señales específicas.

Las pasarelas de enlace MINI Analog Pro para la conexión de bus y de red están disponibles para los siguientes protocolos: Modbus/RTU,, Modbus/TCP y Profibus DP.



Combinación de acondicionadores de señal modular con pasarelas de enlace enchufables.

Fácil instalación y puesta en servicio



Vista general de productos MINI Analog Pro

Entrada/salida analógica

- Acondicionadores de señal universales.
- Acondicionadores de señal estándar.
- Acondicionadores de señal de alimentación.
- Seccionadores alimentados en bucle.

Temperatura

- Transductores de potencia universales para termorresistencias.
- Transductores de potencia universales para termopares.

Frecuencia

- Transductores de potencia universales con entrada de frecuencia o de modulación por ancho de pulsos.
- Transductores de potencia de frecuencia analógicos Universales.

Potenciómetros

- Transductores de potencia de potenciómetro con detección automática de potenciómetro.

Entrada digital

- Acondicionadores de señal para sensores NAMUR y contactos libres de potencial.

Valores límite

- Interruptores para valores límite con salida del inversor de relé.

Para más información consúltenos