



www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123

Col. Artesanos C.P. 45598

Tlaquepaque, Jalisco, México

Tel. (33) 3606-0708

contacto@ismemexico.com



Distribución y ventas



www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123
Col. Artesanos C.P. 45598
Tlaquepaque, Jalisco, México
Tel. (33) 3606-0708
contacto@ismemexico.com



ISME ofrece servicios y distribución de equipo en el área de Automatización y Control, así como venta y soporte de equipos especializados para:

- Medición eléctrica
- Medición de calidad y consumo de energía.
- Variadores de Frecuencia.
- Eficiencia Energética.
- Computadoras industriales
- PIC's
- Software especializado para sistemas SCADA y procesamiento de información.
- HMI en diversas presentaciones, así como botoneras y accesorios de control.



www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123

Col. Artesanos C.P. 45598

Tlaquepaque, Jalisco, México

Tel. (33) 3606-0708

contacto@ismemexico.com

PRODUCTOS MAGNELAB

ISME
Ideas y Soluciones

Magnelab es un líder mundial en su campo. Fabrican algunos de los sensores de corriente alterna más demandados, como el transformador de corriente de núcleo dividido, las bobinas de núcleo flexible de Rogowski y más. Tienen prácticamente todos los sensores de corriente CA que podrían necesitarse para cualquier aplicación.



www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123
Col. Artesanos C.P. 45598
Tlaquepaque, Jalisco, México
Tel. (33) 3606-0708
contacto@ismemexico.com

LINEAS DE PRODUCTOS



RCT-Flexible Rogowski



HCT-Current Transducer



SCT-Current Sensor



www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123
Col. Artesanos C.P. 45598
Tlaquepaque, Jalisco, México
Tel. (33) 3606-0708
contacto@ismemexico.com

Current Transformers/Sensors

Los sensores de corriente CA son dispositivos que detectan corriente eléctrica CA dentro de un cable. Luego generan una señal de retorno que es proporcional a la corriente detectada. Esta señal que se genera puede ser corriente o voltaje analógico, o puede usar una salida digital. Luego se puede usar de varias maneras diferentes, por ejemplo, mostrando cuánta corriente se midió en un amperímetro. Se pueden utilizar otros dispositivos para almacenar la señal, lo que permite analizarlos más a fondo. El sensor de corriente de núcleo dividido ACT-0024-1, por ejemplo, a menudo se usa para fines de control o dentro de un sistema de adquisición de datos.



www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123
Col. Artesanos C.P. 45598
Tlaquepaque, Jalisco, México
Tel. (33) 3606-0708
contacto@ismemexico.com





SCT-0250-030 UL-Listed
Current Transformer



SCT-0750 Energy
Management



SCT-1250 Current Sensor

www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123
Col. Artesanos C.P. 45598
Tlaquepaque, Jalisco, México
Tel. (33) 3606-0708
contacto@ismemexico.com



SCT-0450-050 UL-Listed
Current Transformer



SCT-0950-200 UL-Listed
Current Transformer



**UCT-0350-050 UL-Listed
Current Transformer**

Current Transformer
UCT-0350-050 UL-Listed



SCT-2000 Class 2 Transformer

SCT-2000 Class 2 Transformer



**SCT-3000 Split Core Current
Transformer**

Transformer
SCT-3000 Split Core Current



**UCT-1250 Solid-Core Current
Transformer**

Transformer



www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123
Col. Artesanos C.P. 45598
Tlaquepaque, Jalisco, México
Tel. (33) 3606-0708
contacto@ismemexico.com

www.ismemexico.com

Del Ladrillero 123
Col. Artesanos C.P. 45598
Tlaquepaque, Jalisco, México
Tel. (33) 3606-0708
contacto@ismemexico.com

GRACIAS!!!

