

Placas de circuitos de los medidores PowerLogic ION7550/ION7650

En el presente documento se describen las placas de circuitos principales (denominadas “placas”) de los medidores PowerLogic™ ION7550/ION7650. La finalidad de este documento es meramente informativa, por lo que no deberá utilizarse para tareas de mantenimiento, instalación ni reparación de estos productos.

El contenido del documento presupone que usted está familiarizado con las centrales de medida y otros dispositivos electrónicos en general.

Contenido de este documento

| | |
|--|---|
| ◆ Información de seguridad | 2 |
| ◆ Placas de medidores ION7550/ION7650 disponibles | 3 |
| ◆ Ubicación de las placas de los medidores ION7550/ION7650 | 4 |

Información adicional

- ◆ *PowerLogic ION7550 / ION7650 user guide*
- ◆ *Manual de instalación de ION7550/ION7650 de PowerLogic*

Información de seguridad

Información importante



Lea estas instrucciones atentamente y examine el equipo para familiarizarse con el dispositivo antes de instalarlo, manipularlo, repararlo o realizar tareas de mantenimiento en este. Los siguientes mensajes especiales pueden aparecer a lo largo de este boletín o en el equipo para advertir de riesgos potenciales o remitirle a otras informaciones que le ayudarán aclarar o simplificar determinados procedimientos.

La adición de uno de estos dos símbolos a una etiqueta de seguridad del tipo "Peligro" o "Advertencia" indica que existe un riesgo de descarga eléctrica que causará lesiones si no se siguen las instrucciones.

Este es el símbolo de alerta de seguridad. Sirve para alertar de posibles riesgos de lesiones. Siga las recomendaciones de todos los mensajes de seguridad precedidos por este símbolo para evitar posibles lesiones e incluso la muerte.

PELIGRO

PELIGRO indica una situación de riesgo inminente que, si no se evita, **ocasionará** la muerte o lesiones graves.

ADVERTENCIA

ADVERTENCIA indica una situación de riesgo potencial que, si no se evita, **puede ocasionar** la muerte o lesiones graves.

PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN indica una situación de riesgo potencial que, si no se evita, **puede ocasionar** lesiones moderadas o leves.

AVISO

AVISO sirve para indicar prácticas no relacionadas con lesiones físicas. El símbolo de alerta de seguridad no debe utilizarse junto con esta advertencia impresa.

Por favor, tenga en cuenta lo siguiente

Sólo el personal cualificado deberá instalar, manipular y revisar el equipo electrónico así como realizar el mantenimiento de este. Schneider Electric no asume ninguna responsabilidad por las consecuencias que se deriven de la utilización de este material.

Por *personal cualificado* se entiende aquellas personas que poseen destrezas y conocimientos sobre la estructura, la instalación y el funcionamiento de equipos eléctricos y que han recibido formación en materia de seguridad para reconocer y prevenir los peligros implicados.

Placas de medidores ION7550/ION7650 disponibles

Los medidores ION7550/ION7650 contienen hasta seis placas dispuestas de la siguiente manera (de delante a atrás):

- ◆ Placa de visualización LCD
- ◆ Placa de visualización
- ◆ Placa de la unidad central de procesamiento (CPU)
- ◆ Placa de la fuente de alimentación
- ◆ Placa de E/S (opcional)
- ◆ Placa de comunicaciones

Consulte “Ubicación de las placas de los medidores ION7550/ION7650” en la página 4 para ver una ilustración orientativa de las placas.



NOTA

Las ilustraciones de este documento son orientativas y su finalidad es exclusivamente informativa.

Ubicación de las placas de los medidores ION7550/ION7650

