

**DEPARTAMENTO DE PRODUCTOS**

ACC-769344/DOC-264467 1

**AUTORIZA A SCHNEIDER ELECTRIC CHILE  
S.A. LA COMERCIALIZACIÓN DE LOS  
MEDIDORES ELÉCTRICOS ESTÁTICOS QUE  
INDICA./**

**RESOLUCIÓN EXENTA N° 252 /**

**SANTIAGO, 02 FEB. 2010**

**VISTOS:**

Lo dispuesto en la ley 18.410, orgánica de esta Superintendencia; el Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; y la Resolución N° 1600, de 2008, de la Contraloría General de la República, sobre exención del trámite de toma de razón.

**CONSIDERANDO:**

1º Que mediante cartas ingresadas a esta Superintendencia con fechas 06.10.2009 y 21.01.2010 y números 24763 y 01784 respectivamente, el Sr. Guillermo Figueroa Bernales, Product Manager Power Monitoring and Control, en representación de Schneider Electric Chile S.A., RUT: 96.592.740-9, con domicilio en Avenida Pdte. Eduardo Frei Montalva 6001-31, comuna Conchalí, Chile, solicita a esta Superintendencia otorgar la autorización de comercialización de productos eléctricos, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 9º del Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, para los medidores estáticos (electrónicos) individualizados posteriormente.



2º Que para ello, adjunta los antecedentes siguientes:

2.1 Antecedentes de la empresa

- 2.1.1 Razón social, RUT, domicilio en Chile y certificado de vigencia de la sociedad de la empresa Schneider Electric Chile S.A.
- 2.1.2 Nombre, RUT del representante legal y acta de Rep. Nº 20926108, Delegación de Poder Schneider Electric Chile S.A. a Albert Fuchet.

2.2 Individualización del producto, según Tabla I.

**Tabla I**

Ítem	Marca / Modelos	Tipo	Nº Certificado
1	Schneider / Serie ME: ME1, ME1z, ME3, ME3zr, ME4; ME4zr, ME4zrt.	Estático / Monofásico - Trifásico	H060226-6
2	Schneider / Serie PM9	Estático / Trifásico	07SF00010
3	Schneider / Serie PM800	Estático / Trifásico	091205-E128615
4	Schneider / Serie Power Logic ION 7300; 7300, 7330 y 7350	Estático / Trifásico	ES512 Issue 1.0 Rev. 5 10.02.1999
5	Schneider / Serie EN40 – EN40P	Estático / Monofásico	LNE - 16113 Rev. 0 14.05.2009

2.3 Declaraciones de ingreso

Ítem	Declaración de Ingreso	Fecha	Producto
1	6820071549-0	13.01.2009	Schneider / Serie ME
2	6820071914-3	10.02.2009	Schneider / Serie ME
3	6820071916-K	10.02.2009	Schneider / Serie ME
4	6820075318-K	27.07.2009	Schneider / Serie ME
5	6820075999-4	15.09.2009	Schneider / Serie ME
6	6820071841-4	04.02.2009	Schneider / PM9
7	6820071842-2	04.02.2009	Schneider / PM9
8	6820075319-8	27.07.2009	Schneider / EN40 – EN40P
9	6820071459-1	06.01.2009	Schneider / PM800
10	6820071458-3	06.01.2009	Schneider / PM800
11	6820074315-K	16.06.2009	Schneider / PM800
12	6820071458-3	06.01.2009	Schneider / PM800
13	6820075434-8	14.08.2009	Schneider / PM7300
14	6820075954-4	11.09.2009	Schneider / PM7300
15	6820076085-2	17.09.2009	Schneider / PM7300



2.4 Copia de los certificados de los productos y del sistema de gestión de calidad de la fábrica.

- 2.4.1 Copia del informe H060226-6 para medidor estático (electrónico) monofásico – trifásico marca Schneider Serie ME: ME1, ME1z, ME3, ME3zr, ME4; ME4zr, ME4zrt; fabricado por Schneider Electric Industries S.A.S., emitido por Laboratoire national de métrologie et d'essais, acreditado por Cofrac miembro de International Accreditation Forum, INC. (IAF).
- 2.4.2 Copia del informe 07SF00010 para medidor estático (electrónico) trifásico marca Schneider Serie PM9; fabricado por IME Istrumenti Misure Elettriche S.p.A., emitido por IMQ S.p.A., acreditado por Sincert miembro de International Accreditation Forum, INC. (IAF).
- 2.4.3 Copia del informe 091205-E128615 para medidor estático (electrónico) trifásico marca Schneider Serie PM800; fabricado por Square D CO, emitido por Underwriters Laboratories Inc., acreditado por A2LA miembro de International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC).
- 2.4.4 Copia del informe ES512 Issue 1.0 Rev. 5 10.02.1999 para medidor estático (electrónico) trifásico marca Schneider Serie Power Logic ION 7300; fabricado por Power Measurement, emitido por SGS acreditado por UKAS miembro de International Accreditation Forum, INC. (IAF).
- 2.4.5 Copia del informe LNE- 16113 Rev. 0 de fecha 14.05.2009 para medidor estático (electrónico) trifásico marca Schneider Serie EN40 – EN40P; fabricado por Schneider Electric Group Wuxi Pro-Face Electronics Co. Ltd., emitido por Laboratoire national de métrologie et d'essais, acreditado por Cofrac miembro de International Accreditation Forum, INC. (IAF).
- 2.4.6 Copia de certificado ISO 9001:2000 número QUAL/2007/28842 (28.03.2007 al 27.03.2010), para fábrica Schneider Electric Industries S.A.S., ubicada en 31 RUE Pierre Mendès France FR-38320 EYBENS, emitido por el organismo de certificación de calidad AFAQ, acreditado por Cofrac.
- 2.4.7 Copia de certificado ISO 9001:2000 número 9115.IMEI (04.06.2008 al 13.10.2013), para fábrica IME Istrumenti Misure Elettriche S.p.A., ubicada en Via Travaglia 7 20094 Corsico (MI) Italia, emitido por el organismo de certificación de calidad IMQ S.p.A., acreditado por Sincert.
- 2.4.8 Copia de certificado ISO 9001:2008 número CERT-0041802 (14.08.2009 al 23.09.2012), para fábrica Power Measurement, ubicada en 2195 Keating Cross Road, Saanichton, British Columbia V8M 2A5 Canada, emitido por el organismo de certificación de calidad QMI-SAI Canada Limited, acreditado por ANAB.
- 2.4.9 Copia de certificado ISO 9001:2000 número 194732-10 (31.07.2008 al 30.07.2011), para fábrica Schneider Electric Group Wuxi Pro-Face Electronics Co., Ltd., ubicada en Nº 20 Hanjiang Road, Wuxi New District, Wuxi City, Jiangsu Province, PR China, emitido por el organismo de certificación de calidad Bureau Veritas, acreditado por UKAS.

2.5 Manual de uso, mantenimiento e instalación en idioma español.

- 2.5.1 Medidor electrónico monofásico - trifásico marca Schneider / Serie ME
- 2.5.2 Medidor electrónico trifásico marca Schneider / Serie PM9
- 2.5.3 Medidor electrónico trifásico marca Schneider / Serie PM800
- 2.5.4 Medidor electrónico trifásico marca Schneider / Serie Power Logic ION 7300
- 2.5.5 Medidor electrónico trifásico marca Schneider / Serie EN40 – EN40P

3º Que a la fecha de la presentación de la solicitud, no existen Organismos de Certificación autorizados por esta Superintendencia, para certificar los productos eléctricos indicados en el Considerando 2º de la presente Resolución.

4º Que el artículo 9º del Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, estableció un procedimiento que permite a esta Superintendencia autorizar, mediante resolución fundada, la comercialización de productos que no pueden certificarse por falta de Organismo de Certificación autorizado para tales efectos.

5º Que las normas utilizadas para la certificación de los productos mencionados en Tabla I del Considerando 2º de la presente Resolución, se encuentran en poder de esta Superintendencia.

6º Que analizados los antecedentes sobre el particular, se puede concluir que la empresa Schneider Electric Chile S.A., ha dado cumplimiento a los requisitos establecidos en el artículo 9º señalado precedentemente.

**RESUELVO**

1º Autorízase a la empresa Schneider Electric Chile S.A., RUT: 96.592.740-9, con domicilio en calle Avenida Pdte. Eduardo Frei Montalva 6001-31, comuna Conchalí, Chile, la comercialización de los productos que se indican en la Tabla I del Considerando 2º precedente.

2º Adicionalmente al marcado establecido en la norma técnica de certificación del producto en commento, se deberá incorporar en cada unidad que se comercialice, una etiqueta que indique el número de la Resolución Exenta de SEC que autoriza la comercialización, como se indica a continuación:

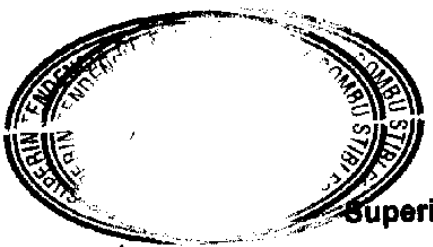
"Resolución Exenta SEC N° ..... de fecha ....."

3º Schneider Electric Chile S.A., deberá remitir mensualmente a esta Superintendencia, la información de las nuevas partidas del producto importado, siempre que se registren internaciones en el periodo, adjuntando la individualización y declaración de ingreso del producto.

4º La presente resolución sólo es válida con los antecedentes tenidos a la vista por esta Superintendencia; cualquier modificación sobre el particular, deberá ser informada oportunamente por el interesado, para su evaluación.

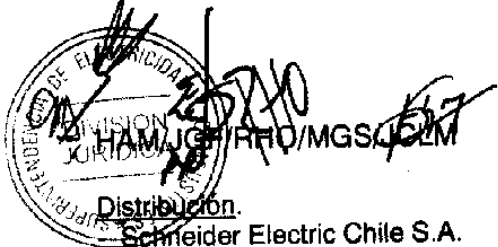
5º La presente resolución tendrá una vigencia de 18 meses, sin perjuicio que sea solicitada su prórroga, según lo estipulado en el artículo 9º del Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

**ANÓTESE, NOTIFIQUESE Y ARCHÍVESE.**



**PATRICIA CHOTZEN GUTIÉRREZ**

Superintendenta de Electricidad y Combustibles



Distribución:

Schneider Electric Chile S.A.  
Avenida Pdte. Eduardo Frei Montalva 6001-31, comuna Conchalí, Chile

- DTSE
- DTIE
- Archivo DTP
- Página web de SEC
- N° Caso 116144