

## CERTIFICADO DE TIPO

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta N° 3978 de fecha 26/06/2014

Certificado N°	00000000000000000000110
Certificado N° SEC	267152
Fecha de Emisión del Certificado	14/06/2018
Nº de Solicitud	110
Fecha de Solicitud	14/05/2018
Rut Organismo	96543670-7
Razón Social	CAM CHILE SPA.

### Normas o Especificaciones Técnicas de Certificación

PROTOCOLO	PE_4-12
NORMAS	IEC 62053-22:2003-01 IEC 62052-11:2003-02

Sistema de Certificación Empleado	sistema 1
Nombre del Solicitante	SCHNEIDER ELECTRIC CHILE S A

### Identificación del Producto

Denominación Técnica del Producto	Medidor bidireccional de energía eléctrica activa monofásico o trifásico clases 0,2 y 0,5 S (Estáticos)	
Denominación Comercial del Producto	Medidor bidireccional Estáticos monofásico o trifásico clases 0,2 y 0,5 S	
<b>Marcas y Modelos</b>		
<b>MARCA</b>		<b>MODELO</b>
POWER LOGIC		ION 7400
SCHNEIDER ELECTRIC		ION 7400
País del Fabricante	Canada	
Nombre del Fabricante	Schneider Electric	
Dirección del Fabricante	2195 Keating Cross Rd. V8M 2A5, Saanichton, BC, Canada	

### Otros Antecedentes

<b>ENSAYOS</b>					
<b>Tipo de Informe</b>	<b>Nº</b>	<b>Fecha</b>	<b>País Laboratorio</b>	<b>Nombre Laboratorio</b>	<b>Dirección Laboratorio</b>
INF. ENSAYO TIPO	IE-TRED-0034	14/06/2018	CHILE	Tecnored S.A.	Cerro El Plomo N° 3819, Placilla, Valparaíso
INF. ENSAYO TIPO	KAI-06-18-57222	07/06/2018	CHILE	Lenor Chile Ltda.	Av. Santa Rosa N° 2898, San Joaquín

**Usos del Producto**

COMERCIAL

INDUSTRIAL

DOMESTICO

**Aprobación y Vigencia**

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de tipo, de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

<b>REPRESENTANTE LEGAL</b>	<b>FIRMA</b>
Gonzalo Mardones Pantoja	

<b>RESPONSABLE TECNICO</b>	<b>FIRMA</b>
Luis Castillo Castillo	