



FIRMADO

FIRMADO por : Ferrnando Ferrer Margalef, Director de Direccin / Presidencia (CEM). A fecha : 13/03/2013 10:58:55
El documento consta de un total de 11 folios. Folio 1 de 11 - C3digo Seguro de Verificaci3n: 19120-16733586

 <p>MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO</p>	<p>CERTIFICADO N°</p> <p>0300-ES-122164001</p>	 <p>CENTRO ESPAOL DE METROLOGÍA</p>
---	---	--

CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE MODELO

EC Type Examination Certificate

Fabricante: <i>Manufacturer</i>	SOGE CAM INDUSTRIAL S.A c/ Rosalind Franklin, 22-24 - Parque Tecnol3gico de Andalucía 29590 Campanillas – Málaga
Representante autorizado: <i>Authorized Representative</i>	--
De acuerdo con: <i>In accordance with</i>	Real Decreto 889/2006, de 21 de julio por el que se regula en control metrol3gico del Estado sobre instrumentos de medida, y que incorpora al Derecho interno espaol la Directiva 2004/22/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 31 de marzo de 2004. Royal Decree 889/2006 of 21st July 2006 whereby State metrological control of measuring instruments is regulated, and which incorporates into the spanish internal Law the Europe Parliament and Council Directive 2004/22/CE, of 31st March 2004.
Instrumento: <i>Instrument</i>	Contador trifásico, conexi3n directa, bidireccional, activa clase B y reactiva clase 2, rango extendido de tensi3n.
Marca/modelo: <i>Trademark/Type</i>	SOGE CAM / SOG-WAVE 3F
N° Serie/C3digo CEM: <i>Serial number/CEM code</i>	CEM0000014256
Especificaciones: <i>Features</i>	Entorno mecánico M1; entorno electromagnético E2; rango de temperatura -25 °C a 70 °C

Válido hasta: 07/02/2023
Validity up to

Las características, condicionantes y exigencias particulares, si las hubiera, relativas al objeto certificado, se relacionan en el Anexo que, eventualmente, pudiera ir asociado a este documento. Todos los planos, esquemas y documentos relativos a la presente certificaci3n están depositados en el organismo emisor.
The characteristics, conditioners and particular requirements, if any, concerning to the instrument/object certificated, are set out in the Annex that, possibly, could be associated to this document. All plans, diagrams and documents relative to the state certification have been deposited in the issuing body.

No se permite la reproducci3n parcial de este documento sin autorizaci3n expresa para ello.
Partial quotation of this document is not allowed without written permission.

www.cem.es
comercial@cem.es
CEM-F-0087-00

Página 1 de 11
Page 1 of 11

C/ DEL ALFAR N° 2
28760 TRES CANTOS - MADRID
TEL: 91 807 47 00
FAX: 91 804 43 19