

CERTIFICADO APROBACIÓN SISTEMA CALIDAD N°:
Quality System Approval Certificate No.:

SGC-16/160779 OC Revision 0

Página 1 de 3

Page 1 of 3

De acuerdo con :
In accordance with

Real Decreto 244/2016, de 3 de junio, por el que se desarrolla la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología.

Orden ITC/3022/2007, de 10 de octubre, por la que se regula el control metrológico del Estado sobre contadores de energía eléctrica, estáticos combinados, activa, clases A, B y C y reactiva, clases 2 y 3, a instalar en suministros de energía eléctrica hasta una potencia de 15 kW de activa que incorporan dispositivos de discriminación horaria y telegestión, en las fases de evaluación de la conformidad, verificación después de reparación o modificación y de verificación periódica.

Royal Decree 244/2016, 3 June, by which develops the Law 32/2014, of 22 December, of Metrology Ordinance ITC/3022/2007 dated 10th October 2007

El Organismo de Control Metrológico 09-OC-0002 certifica que el fabricante
The Metrologic Control Body 09-OC-0002 certifies that the manufacturer

Expedido a :
Issued to

e-distribuzione S.p.A.
Via Ombrone 2 – 00198 Roma (RM) Italy

Gestiona un sistema aprobado de gestión de la calidad, conforme al modulo D para
Operates an approval quality system according to module D for

Descripción :
Description

La fabricación de los tipos de contador de energía eléctrica, descritos en el(los) certificado(s) de examen de tipo, especificados en el anexo al presente certificado.

Manufacture of types of electrical energy meter(s) described in the Type Examination Certificate and specified in the annex of this certificate

Localización de la producción
Production location:

DUCATI Energia Romania, S.A.
PLOIESTI, Soseaua PLOIESTI-TARGOVISTE, km 8 zona EST TRUP II, JUDET PRAHOVA

Fecha de entrada en vigor
Initial date

05 de Diciembre de 2016
05th December 2016

Válido hasta :
Valid until

05 de Diciembre de 2019, a condición de que el sistema de calidad se mantenga de forma adecuada y eficaz.
05th December 2019, on condition that the Approved Quality System is maintained in an adequate and efficacious manner.

Observaciones:
Observations

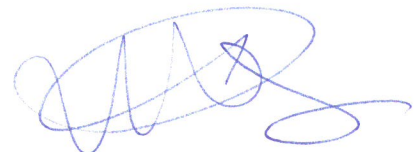
El fabricante mantendrá informado a ITE sobre cualquier modificación prevista del mismo. El fabricante ha aportado la información referente a la certificación de tipo. Todos los documentos e informes están depositados en ITE

The manufacturer will keep informed ITE of any intended change of the quality system. The manufacturer has provided the information regarding type certification. All documents and reports are deposited in ITE.

President of Certification Committee

Presidente del Comité de Certificación

05 12 2016



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA ENERGÍA (ITE)

Centro Tecnológico CT n° 74

Domicilio Social
Campus de la U.P.V.
Edificio Institutos 2
Camino de Vera, s/n
Valencia

Sede Central
Contabilidad, facturas, correspondencia
Parque Tecnológico de Valencia
Av. Juan de la Cierva, 24
46980 Paterna (Valencia)

Tel.: +34 96 136 66 70 Fax: +34 96 136 66 80
www.ite.es · ite@ite.es

1. Lista de certificados de examen de tipo incluidos en la aprobación del Sistema de la Calidad

List of type examination certificates included in the approval quality system

N. Cert. Certificate Number	Instrumento Meter	Tipo Type	Emitido por Issued by	Nº Organismo Notified Body
10/20091163 OC	Contador de energía Energy meter	CERM1	ITE	09-OC-0002

2. Condiciones de aprobación

Approval Conditions

ITE realizará periódicamente (12 meses máximo) auditorias para asegurar que se mantiene y aplica el sistema de gestión de calidad.

ITE se reserva el derecho de realizar visitas de control no programadas.

ITE shall carry out periodic audits to make sure that the manufacturer maintains and applies the quality system (12 maximum months).

ITE may pay unexpected visits to the manufacturer.

Document Revision History

Issue	Date	Comments
0	05/12/2016	Initial Issue <i>Edición inicial</i>