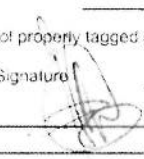


Part Submission Warrant

Part Name <u>PLUG WITH EARTH 220V</u>		Vestas Part Number <u>93270</u>
Shown on Drawing Number _____		Supplier Part Number _____
Engineering Change Level <u>0</u>	Dated <u>ECL DATE</u>	
Additional Engineering Changes _____		Dated _____
Safety and/or Government Regulation <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	Purchase Order No <u>PO89512_1</u>	
Checking Aid Number _____	Checking Aid Eng. Change Level _____	Dated _____
SUPPLIER MANUFACTURING INFORMATION		VESTAS SUBMITTAL INFORMATION
<u>ALBA DISMELEC SL</u> <u>####</u>		<u>Vestas factory</u>
Supplier Name & Supplier/Vendor Code		Business Unit/factory
<u>C/ Vega de infanzones 4-6-8</u>		Buyer/Buyer Code _____
Street Address		<u>V90</u>
<u>León</u>	<u>SPAIN</u>	<u>24008</u>
City	Region	Postal Code
<u>Country</u>	Application	
MATERIALS REPORTING		
Has customer-required Substances of Concern information been reported? <input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No		
REASON FOR SUBMISSION (Check at least one)		
<input checked="" type="checkbox"/> Initial submission	<input type="checkbox"/> Change to Optional Construction or Material	
<input type="checkbox"/> Engineering Change(s)	<input type="checkbox"/> Sub-Supplier or Material Source Change	
<input type="checkbox"/> Tooling Transfer, Replacement, Refurbishment, or additional	<input type="checkbox"/> Change in Part Processing	
<input type="checkbox"/> Correction of Discrepancy	<input type="checkbox"/> Parts produced at Additional Location	
<input type="checkbox"/> Tooling Inactive > than 1 year	<input type="checkbox"/> Other - please specify _____	
REQUESTED SUBMISSION LEVEL:		
Please see attached Checklist		
SUBMISSION RESULTS		
The results for <input type="checkbox"/> dimensional measurements <input type="checkbox"/> material and functional tests <input type="checkbox"/> appearance criteria <input type="checkbox"/> statistical process package		
These results meet all design record requirements <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> NO (If "NO" - Explanation Required)		
Mold / Cavity / Production Process _____		
DECLARATION		
I affirm that the samples represented by this warrant are representative of our parts, which were made by a process that meets all Production Part Approval Process Requirements. I further affirm that these samples were produced at the production rate of _____ hours. I also certify that documented evidence of such compliance is on file and available for your review. I have noted any deviation from this declaration below.		
EXPLANATION/COMMENTS: _____		
Is each Customer Tool properly tagged and numbered? <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> n/a		
Supplier Authorized Signature 	<u>DAVID ALBA LOPEZ</u>	Date <u>30/11/2010</u>
Print Name _____	Phone No <u>987805600</u>	Fax No. _____
Title _____	E-mail <u>david@albadismelec.es</u>	
FOR VESTAS USE ONLY (IF APPLICABLE)		
PPAP Warrant Disposition: <input checked="" type="checkbox"/> Approved <input type="checkbox"/> Interim	Vestas	
Customer Signature <u>62047</u>	<u>Vestas Nacelles Spain, S.A.U.</u>	Date <u>30/11/10</u>
Print Name _____	<u>Polígono Industrial de Villadangos del Páramo</u>	Customer Tracking Number (optional) _____
<u>Calle 3 s/n.</u>		
<u>24392 Villadangos del Páramo - León - Spain</u>		



Polígono Industrial Fuente del Jarro – Villa de Madrid, 53
Tels. 96 132 23 01 – 96 132 23 52 – Telefax 96 132 39 54
46988 PATERNA (Valencia)
Apartado de Correos 1.375- VALENCIA



DECLARACION DE CONFORMIDAD PARA:

PRODUCTO(S): CLAVIJA DE ENCHUFE.
MARCA:..... SOLERA
REFERENCIA(S): 6706 CN.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

LEGISLACIÓN A LA QUE ESTA SUJETO:

- .- Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión.
- .- Norma UNE 20-315.

CARACTERÍSTICAS:

Clavija de enchufe bipolar para corriente alterna, con contacto de tierra, de tensión asignada de 250V y de intensidad asignada de 16A, destinadas a usos domésticos y análogos, en el interior de los edificios.

OTRAS CARACTERÍSTICAS:

- .- Clavija bipolar con contacto de tierra lateral.
- .- Intensidad 16A
- .- Tensión 250V.
- .- Material termoplástico. Caucho color negro.
- .- Grado de protección IP20.

PATERNA A: 30-NOVIEMBRE-2010.

FDO.: DEPARTAMENTO DE CALIDAD

Portalamparas y Accesorios
Solera s.a.
C.I.F. A-46 587 507
Pl. Ind. Fuente del Jarro
Villa de Madrid, 53
46988 - PATERNA (Valencia)

Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0513/1997

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

PORTALAMPARAS Y ACCESORIOS SOLERA, S.A.

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma UNE-EN ISO 9001:2008

para las actividades: DETALLADAS EN EL ANEXO AL CERTIFICADO

que se realizan en: PI FUENTE DEL JARRO CL VILLA DE MADRID, 53. 46988 - PATERNA
(VALENCIA)

Fecha de emisión: 1997-07-21
Fecha de renovación: 2009-12-15
Fecha de expiración: 2012-12-15


AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
El Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Entidad acreditada por ENAC con nº 01/C-5C003



AENOR es miembro de la RED IQNet (Red Internacional de Certificación)

Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0513/1997

Anexo al Certificado

Alcance: El diseño, producción y comercialización de cajas de empalme y derivación ordinarias y estancas, cajas estancas industriales, cajas para empotrar mecanismos, cajas para icp y distribución, cajas para ict, cajas para preinstalación de aire acondicionado, cajas para empotrar en tabiques huecos, canales y minicanales y sus accesorios y sistemas de fijación para canales.
El diseño y comercialización de portalámparas y accesorios para luminarias, clavijas, bases de enchufe y adaptadores para uso doméstico y para uso industrial, prolongadores, interruptores, conmutadores, pulsadores, conexiones, enrollables, canales y minicanales, apliques, interruptores de paso para aparatos, interruptores de corte para aparatos, regletas de conexión y accesorios para cajas para icp y distribución.
La comercialización de fusibles, interruptores automáticos magnetotérmicos, interruptores diferenciales, interruptores de control de potencia, limitadores de sobretensión y accesorios para fijación de cajas.

Fecha de emisión: 1997-07-21
Fecha de renovación: 2009-12-15
Fecha de expiración: 2012-12-15


AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
El Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Entidad acreditada por ENAC con nº 01/C-SC003

 AENOR es miembro de la RED IQNet (Red Internacional de Certificación)

®



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

**IQNet and
AENOR**

hereby certify that the organization

PORTALAMPARAS Y ACCESORIOS SOLERA, S.A.

PI FUENTE DEL JARRO CL VILLA DE MADRID, 53
46988 - PATERNA(VALENCIA)
ESPAÑA

for the following field of activities

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

has implemented and maintains a

Quality Management System

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2008

Issued on: 1999-08-01

Renewed on: 2009-12-15

Validity date: 2012-12-15

Registration Number: ES-0513/1997



René Wasmer

President of IQNet

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Ramón NAZ

General Manager of AENOR

AENOR

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCE Mexico APCER Portugal CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark ELOT Greece
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela HKQAA Hong Kong China ICONTEC Colombia IMNC Mexico Inspecta Certification Finland
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland PCBC Poland
Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St
Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

®



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

Annex to IQNet Certificate Number ES-0513/1997
PORTALAMPARAS Y ACCESORIOS SOLERA, S.A.

Activities within the scope of IQNet Certificate PORTALAMPARAS Y ACCESORIOS SOLERA, S.A. Number ES-0513/1997 include the following:

- Design, production and marketing of junction boxes for ordinary and sealed enclosures, sealed industrial distribution boxes, surface installation, flush built-in finish mechanism boxes, flush and surface for icp and distribution boxex, ict boxes, air-conditioning pre-installation boxes, flush fit boxes for partition walls, trunking and mini-trunking and their accessories and fixing systems for trunking.
Design and marketing of lampholders and lamp accessories, plugs, socket-outlets and adapters for domestic use, plugs, socket-outlets and adapters for industrial use, extension cables, switches, push buttons, cable rails, reeled extension leads, trunking and mini-trunking, wall lights, switches for devices, terminal blocks and accesories for boxes.
Marketing of fuses, magnetic circuit breakers, residual current devices, current intensity devices, overvoltage protection, accesories for fixing boxes.

Issued on: 1999-08-01 Renewed on: 2009-12-15 Validity date: 2012-12-15

This annex is only valid in connection with the above-mentioned certificate.



Signature of René Wasmer

René Wasmer
President of IQNet

Signature of Ramón NAZ

Ramón NAZ
General Manager of AENOR

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

IQNet Partners :

- AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCE Mexico APCER Portugal CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark ELOT Greece FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela HKQAA Hong Kong China ICONTEC Colombia IMNC Mexico Inspecta Certification Finland IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc

The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com