



CE Declaration of Conformity

We;

BP Solar Europe
Pol. Ind. Tres Cantos s/n Zona Oeste
28760 Tres Cantos (Madrid)
Spain

declare under sole responsibility that the products:

Photovoltaic Modules,

**BP375N, BP380N, BP485N, BP785N, BP3140N, BP3150N, BP3155N, BP3160N, BP3165N,
BP3170N, BP3175N, BP4155N, BP4160N, BP4165N, BP4170N, BP4175N, BP7170N,
BP7175N, BP7180N, BP7185N, BP7190N, BP7195N**

have been qualified according to IEC 61215,
have been tested according to the Test Procedure for the Determination of
Safety Class II of PV Modules (*).

and therefore are in compliance with the following European Directives:

Directive 2004/108/EC (EMC Directive)

Directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive)

(*) The basis for this Safety Class II test procedure is IEC 60664-1:2007
the list of following applicable safety standards: IEC 61140:2001
EN 50178:1998
IEC 61721:1995

Date that CE Marking affixed: 2007

Signed:

A handwritten signature in blue ink that reads "M. Pilar Pérez Goás".

Name: Pilar Pérez Goás
Job Title: Product Management Engineer

Date: 21-sep-07
Place: Tres Cantos (Madrid), Spain



EC-Konformitätserklärung

BP Solar Europe
Pol. Ind. Tres Cantos s/n Zona Oeste
28760 Tres Cantos (Madrid)
Spain

Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte:

Photovoltaik-Module,

**BP375N, BP380N, BP485N, BP785N, BP3140N, BP3150N, BP3155N, BP3160N, BP3165N,
BP3170N, BP3175N, BP4155N, BP4160N, BP4165N, BP4170N, BP4175N, BP7170N,
BP7175N, BP7180N, BP7185N, BP7190N, BP7195N**

nach IEC 61215 zertifiziert sind
den Regeln der Schutzklasse II für PV-Module geprüft wurden (*).

und damit den Anforderungen der folgenden EC-Richtlinien entsprechen:

Richtlinie 2004/108/EG (EMC Richtlinie)

Richtlinie 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie)

(*) Als Grundlage für die Erarbeitung der Prüfprozedur IEC 60664-1:2007
auf Eignung als Schutzklasse II Betriebsmittel wurden IEC 61140:2001
die folgenden Normen herangezogen: EN 50178:1998
IEC 61721:1995

Datum der ersten Anbringung der CE-Kennzeichnung: 2007

Unterschrift:

A handwritten signature in blue ink that reads "M Pilar Pérez Goás".

Name: Pilar Pérez Goás
Position: Product Management Engineer

Datum: 21-sep-07
Ort: Tres Cantos (Madrid), Spain



Declaración de Conformidad CE

Nosotros:

BP Solar Europe
Pol. Ind. Tres Cantos s/n Zona Oeste
28760 Tres Cantos (Madrid)
Spain

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que los productos:

Módulos fotovoltaicos,

BP375N, BP380N, BP485N, BP785N, BP3140N, BP3150N, BP3155N, BP3160N, BP3165N, BP3170N, BP3175N, BP4155N, BP4160N, BP4165N, BP4170N, BP4175N, BP7170N, BP7175N, BP7180N, BP7185N, BP7190N, BP7195N

siendo cualificados acordes a IEC 61215,
y siendo probados de acuerdo con el Procedimiento de Pruebas para la
Determinación de módulos fotovoltaicos de Tests de Seguridad Clase II (*).

cumplen por tanto con las siguientes Directivas de la Unión Europea:

Directiva 2004/108/CE (Directiva EMC)

Directiva 2006/95/CE (Directiva Bajo Voltaje)

(*) La siguiente lista de normativas aplicables
es la base del procedimiento de Pruebas de
Seguridad Clase II:

IEC 60664-1:2007

IEC 61140:2001

EN 50178:1998

IEC 61721:1995

Fecha de fijación del primer marcado CE: 2007

Firmado:

A handwritten signature in blue ink that reads "M. Pilar Pérez Goás".

Nombre: Pilar Pérez Goás
Puesto: Product Management Engineer

Fecha: 21-sep-07
Lugar: Tres Cantos (Madrid), Spain



Dichiarazione di Conformità CE

La sottoscritta,

BP Solar Europe
Pol. Ind. Tres Cantos s/n Zona Oeste
28760 Tres Cantos (Madrid)
Spain

Dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che i seguenti prodotti:

moduli fotovoltaici,

**BP375N, BP380N, BP485N, BP785N, BP3140N, BP3150N, BP3155N, BP3160N,
BP3165N, BP3170N, BP3175N, BP4155N, BP4160N, BP4165N, BP4170N, BP4175N,
BP7170N, BP7175N, BP7180N, BP7185N, BP7190N, BP7195N**

sono conformi ai requisiti della IEC 61215,
sono testati secondo il Procedimento di Test per la Determinazione di moduli
fotovoltaici di Sicurezza Classe II (*).

E quindi soddisfano quanto previsto dalle seguenti CE Direttive:

Direttiva 2004/108/CE (Direttiva EMC)

Direttiva 2006/95/CE (Direttiva sulle Basse Tensioni)

(*) La base del procedimento di Testi di Sicurezza IEC 60664-1:2007
Classe II è la seguente lista di applicabili standard: IEC 61140:2001
EN 50178:1998
IEC 61721:1995

Data della prima marcatura CE: 2007

Firma:

A handwritten signature in blue ink that reads "M. Pilar Pérez Goás".

Nome: Pilar Pérez Goás
Incarico: Product Management Engineer

Data: 21-sep-07
Luogo: Tres Cantos (Madrid), Spain



Déclaration CE de conformité

Nous,

BP Solar Europe
Pol. Ind. Tres Cantos s/n Zona Oeste
28760 Tres Cantos (Madrid)
Spain

déclarons, sous notre entière responsabilité, que les produits suivants:

Modules photovoltaïques,

**BP375N, BP380N, BP485N, BP785N, BP3140N, BP3150N, BP3155N, BP3160N, BP3165N,
BP3170N, BP3175N, BP4155N, BP4160N, BP4165N, BP4170N, BP4175N, BP7170N,
BP7175N, BP7180N, BP7185N, BP7190N, BP7195N**

homologués suivant la norme IEC 61215,
testés suivant à la procédure de test de sécurité Classe II des modules PV

sont par conséquent conformes aux dispositions des Directives CE ci après:

Directive 2004/108/CE (Directive CEM)

Directive 2006/95/CE (Directive Basse tension)

(*) La procédure de test de sécurité Classe II est basée sur l'application des normes ci contre .

IEC 60664-1:2007
IEC 61140:2001
EN 50178:1998
IEC 61721:1995

Date de la première apposition du marquage CE : 2007

Signé:

A handwritten signature in blue ink that reads "M Pilar Pérez Goás".

Nom: Pilar Pérez Goás
Titre: Product Management Engineer

Data: 21-sep-07
Adresse: Tres Cantos (Madrid), Spain



EG-Verklaring van Overeenstemming

Wij:

BP Solar Europe
Pol. Ind. Tres Cantos s/n Zona Oeste
28760 Tres Cantos (Madrid)
Spain

verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat de volgende producten:

de Fotovoltaïsche Modules,

**BP375N, BP380N, BP485N, BP785N, BP3140N, BP3150N, BP3155N, BP3160N, BP3165N,
BP3170N, BP3175N, BP4155N, BP4160N, BP4165N, BP4170N, BP4175N, BP7170N,
BP7175N, BP7180N, BP7185N, BP7190N, BP7195N**

zijn gecertificeerd volgens IEC 61215
zijn getest overeenkomstig de Testprocedure voor het Bepalen van
Veiligheidsklasse II van PV-Modules (*).

en bijgevolg overeenstemmen met de voorschriften van de volgende EG-richtlijnen

Richtlijn 2004/108/EG (EMC-richtlijn)

Richtlijn 2006/95/EG (Laagspanningsrichtlijn)

(*) De basis voor deze Testprocedure voor IEC 60664-1:2007
Veiligheidsklasse II is het overzicht van de volgende IEC 61140:2001
toepasselijke veiligheidsstandaarden: EN 50178:1998
IEC 61721:1995

Datum waarop de CE-markering voor de eerste keer werd aangebracht: 2007

Ondertekend:

A handwritten signature in blue ink that reads "M. Pilar Pérez Goás".

Naam: Pilar Pérez Goás
Functie: Product Management Engineer

Datum: 21-sep-07
Plaats: Tres Cantos (Madrid), Spain



Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ

Εμείς, οι:

BP Solar Europe
Pol. Ind. Tres Cantos s/n Zona Oeste
28760 Tres Cantos (Madrid)
Spain

δηλώνουμε υπεύθυνα ότι τα προϊόντα:

Φωτοβολταϊκές μονάδες,

**BP375N, BP380N, BP485N, BP785N, BP3140N, BP3150N, BP3155N, BP3160N, BP3165N,
BP3170N, BP3175N, BP4155N, BP4160N, BP4165N, BP4170N, BP4175N, BP7170N,
BP7175N, BP7180N, BP7185N, BP7190N, BP7195N**

έχουν πιστοποιηθεί σύμφωνα με την προδιαγραφή IEC 61215,
έχουν ελεγχθεί σύμφωνα με τη διαδικασία ελέγχου για τον καθορισμό επιπέδου
ασφαλείας Class II για Φ/B πλαίσια (*).

και συνεπώς συμμορφώνονται με τις διατάξεις των Ευρωπαϊκών Οδηγιών:

Directive 2004/108/EC (EMC Directive)

Directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive)

(*) Βάση της διαδικασίας ελέγχου για το επίπεδο ασφαλείας Class II αποτελούν οι ακόλουθες προδιαγραφές ασφαλείας :	IEC 60664-1:2007
	IEC 61140:2001
	EN 50178:1998
	IEC 61721:1995

Ημερομηνία πρώτης εφαρμογής του σήματος CE: 2007

Υπογραφή:

Όνομα: Pilar Pérez Goás
Θέση: Product Management Engineer

Ημερομηνία: 21 Σεπτέμβριος 2007
Τόπος: Tres Cantos (Madrid), Spain