



EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG 2015
EC-DECLARATION OF CONFORMITY 2015
DECLARATION DE CONFORMITE DE LA CE, 2015

Wels-Thalheim, 2015-05-07

Die Firma

Manufacturer

La compagnie

FRONIUS INTERNATIONAL GMBH

Froniusstraße 1, A-4643 Pettenbach

erklärt in alleiniger Verantwortung,
dass folgendes Produkt:

Hereby certifies on its sole
responsibility that the following
product:

se déclare seule responsable du fait
que le produit suivant:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Solar-Wechselrichter

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Photovoltaic inverter

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Onduleur solaire

auf das sich diese Erklärung
bezieht, mit folgenden Richtlinien
bzw. Normen übereinstimmt:

which is explicitly referred to by this
Declaration meet the following
directives and standard(s):

qui est l'objet de la présente
déclaration correspondent aux
suivantes directives et normes:

Richtlinie 2006/95/EG
Elektrische Betriebsmittel
Niederspannungsrichtlinie

Directive 2006/95/EC
Electrical Apparatus
Low Voltage Directive

Directive 2006/95/CE
Outillages électriques
Directive de basse tension

Richtlinie 2004/108/EG
Elektromag. Verträglichkeit

Directive 2004/108/EC
Electromag. compatibility

Directive 2004/108/CE
Électromag. Compatibilité

Richtlinie 1999/5/EG
R&TTE

Directive 1999/5/EC
R&TTE

Directive 1999/5/CE
R&TTE

Richtlinie 2011/65/EU
RoHS

Directive 2011/65/EU
RoHS

Directive 2011/65/UE
RoHS

Europäische Normen inklusive
zutreffende Änderungen

European Standards including
relevant amendments

Normes européennes avec
amendements correspondants

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011 +AC:2011

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011 +AC:2011

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011 +AC:2011

Die oben genannte Firma hält
Dokumentationen als Nachweis der
Erfüllung der Sicherheitsziele und
die wesentlichen Schutzanforder-
ungen zur Einsicht bereit.

Documentation evidencing
conformity with the requirements of
the Directives is kept available for
inspection at the above
Manufacturer.

En tant que preuve de la satisfaction
des demandes de sécurité la
documentation peut être consultée
chez la compagnie susmentionnée.

CE 2015

ppa. Mag. J. C. H. H. H. H.
ppa. Mag. J. C. H. H. H. H.



EC-DECLARATION OF CONFORMITY 2015
DECLARATION DE CONFORMITE DE LA CE, 2015
DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE, 2015

Wels-Thalheim, 2015-05-07

Manufacturer

Costruttore

La empresa

FRONIUS INTERNATIONAL GMBH

Froniusstraße 1, A-4643 Pettenbach

Hereby certifies on its sole responsibility that the following product:

Con la presente certifica dichiara la sua esclusiva responsabilità che il seguente prodotto:

declara bajo su exclusiva responsabilidad que el siguiente producto:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Photovoltaic inverter

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Inverter solare

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Inversor solar

which is explicitly referred to by this Declaration meet the following directives and standard(s):

al quale è esplicitamente riferita questa dichiarazione, è conforme alle seguenti direttive e agli seguenti standard:

al que se refiere la presente declaración está conforme con las siguientes directivas y normas:

Directive 2006/95/EC
Electrical Apparatus
Low Voltage Directive

Direttiva 2006/95/CE
Materiale elettrico
Direttiva Bassa tensione

Diretiva 2006/95/CE
Material eléctrico
Directiva de baja tensión

Directive 2004/108/EC
Electromag. compatibility

Direttiva 2004/108/CE
Compatibilità elettromagnetica

Diretiva 2004/108/CE
Compatibilidad electromagnética

Directive 1999/5/EC
R&TTE

Direttiva 1999/5/CE
ARTT

Diretiva 1999/5/CE
R&TTE

Directive 2011/65/EU
RoHS

Direttiva 2011/65/UE
RoHS

Diretiva 2011/65/UE
RoHS

European Standards including relevant amendments

Norme europee e rispettive modifiche

Normas europeas incluidas las modificaciones correspondientes

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

Documentation evidencing conformity with the requirements of the Directives is kept available for inspection at the above Manufacturer.

La documentazione attestante la conformità alle richieste delle direttive sarà tenuta a disposizione per ispezioni presso il sopraccitato costruttore.

La empresa mencionada anteriormente tiene a disposición para inspección los documentos que confirman el cumplimiento de los objetivos de seguridad y los requisitos de protección esenciales.

CE 2015

ppa. Mag. G. H. H. H. H.



EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING 2015
EG-CONFORMITEITSVERKLARING 2015
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE, 2015

Wels-Thalheim, 2015-05-07

Virksomheden

De firma

A empresa

FRONIUS INTERNATIONAL GMBH

Froniusstraße 1, A-4643 Pettenbach

Hermed erklærer vi, at følgende produkt:

verklaart in enige verantwoordelijkheid, dat het volgende product:

na qualidade de único responsável, declara que o seguinte produto:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Solcellevekselretter

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Solar-inverter

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Conversor solar

som denne erklæring vedrører,
stemmer overens med følgende
direktiver og standarder:

waarop deze verklaring betrekking
heeft, met volgende richtlijnen resp.
normen overeenstemt:

que diz respeito à presente
declaração, cumpre as seguintes
directivas e normas:

Direktiv 2006/95/EF
Elektrisk materiel
Lavspændingsdirektivet

Richtlijn 2006/95/EG
Elektrische productmiddelen
Laagspanningsrichtlijn

Directiva 2006/95/CE
Equipamento eléctrico
Directiva de baixa tensão

Direktiv 2004/108/EF
Elektromagnetisk kompatibilitet

Richtlijn 2004/108/EG
Elektromag. Verdraagzaamheid

Directiva 2004/108/CE
Compatibilidade electromagnética

Direktiv 1999/5/EF
R&TTE

Richtlijn 1999/5/EG
R&TTE

Directiva 1999/5/CE
R&TTE

Direktiv 2011/65/EU
RoHS

Richtlijn 2011/65/EU
RoHS

Directiva 2011/65/UE
RoHS

Europæiske standarder inklusive
relevante ændringer
IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011 +AC:2011

Europese normen incl. bijbehorende
wijzigingsbladen
IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011 +AC:2011

Normas Europeias incluindo
emendas aplicáveis
IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010
+A12:2011 +AC:2011

Ovennævnte virksomhed opbevarer
dokumentation som bevis for
opfyldelsen af sikkerhedsmålene og
de grundlæggende beskyttelseskrav,
således at det er muligt at få indsigt i
denne dokumentation.

De hierboven genoemde firma houdt
documentatie als bewijs voor de
vervulling van de veiligheidsdoelen
en de essentiële veiligheidseisen ter
inzage gereed.

A empresa acima mencionada
mantém a documentação para
consulta disponível, a título de
comprovação do cumprimento dos
objectivos de segurança e dos
requisitos de segurança essenciais.

CE 2015

ppa. Mag. J.C.H. H. H. H.



EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT 2015
PREHLÁSENIE O ZHODE CE 2015
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU Z ROKU 2015

Wels-Thalheim, 2015-05-07

A vállalat

Výrobca

Společnost

FRONIUS INTERNATIONAL GMBH

Froniusstraße 1, A-4643 Pettenbach

a saját kizárólagos felelősségére nyilatkozza, hogy a következő termék:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Szolár inverter

a saját kizárólagos felelősségére nyilatkozza, hogy a következő termék:

2006/95/EK irányelv
Kisfeszültségre vonatkozó irányelvek
2004/108/EK irányelv
Elektromágneses összeférhetőség
1999/5/EK irányelv
R&TTE
2011/65/EU irányelv
RoHS

az európai szabványoknak, beleértve a változtatásokat is
IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

A fent említett vállalat a dokumentációkat betekintés céljára készenlétben tartja, a biztonsági célkitűzések teljesítésének és a lényeges biztonsági követelmények teljesítésének a bizonyítására.

prehlasuje na vlastnú zodpovednosť, že nasledujúci výrobok:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Fotovoltaický inverter

na ktorý sa toto prehlásenie o shode vzťahuje, zodpovedá nasledujúcim predpisom a normam:

Smernica 2006/95/ES
pre elektrické
zariadenie nízkeho napätia
Smernica 2004/108/ES
o elektromagnetickej kompatibilite
Smernica 1999/5/ES
R&TTE
Smernica 2011/65/EÚ
RoHS

Európske normy vrátane príslušných zmien
IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

Výššie uvedená firma udržuje technickú dokumentáciu ako dôkaz naplnovania bezpečnostných a ochranných požiadaviek a je pripravená predložiť ju k nahliadnutiu.

prohlašuje s výhradní zodpovednosťou, že nasledujúci výrobok:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Solárni střídač

na který se toto prohlášení vztahuje, odpovídá následujícím směrnicím, resp. normám:

Směrnice 2006/95/ES
Elektrická zařízení
Směrnice pro nízké napětí
Směrnice 2004/108/ES
Elektromagnetické kompatibility
Směrnice 1999/5/ES
R&TTE
Směrnice 2011/65/EU
RoHS

Evropské normy včetně případných změn
IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

Výše uvedená společnost uchovává dokumentaci k nahlédnutí jako důkaz splnění bezpečnostních cílů a podstatných ochranných opatření.

CE 2015

ppa. Mag. J. C. H. H. H. H.
ppa. Mag. J. C. H. H. H. H.



EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG 2015
AT UYGUNLUK BEYANI 2015
DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE 2015

Wels-Thalheim, 2015-05-07

Die Firma

Üretici firma

Firma

FRONIUS INTERNATIONAL GMBH

Froniusstraße 1, A-4643 Pettenbach

erklärt in alleiniger Verantwortung,
dass folgendes Produkt:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Solar-Wechselrichter

auf das sich diese Erklärung
bezieht, mit folgenden Richtlinien
bzw. Normen übereinstimmt:

Richtlinie 2006/95/EG

Elektrische Betriebsmittel
Niederspannungsrichtlinie

Richtlinie 2004/108/EG

Elektromag. Verträglichkeit

Richtlinie 1999/5/EG

R&TTE

Richtlinie 2011/65/EU

RoHS

Europäische Normen inklusive
zutreffende Änderungen

IEC 62109-1:2010

IEC 62109-2:2011

EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 61000-6-4:2007+A1:2011

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3:2008

EN 61000-3-11:2000

EN 61000-3-12:2011

EN 62233:2008

EN 300 328 V1.8.1

EN 301 489-1 V1.9.2

EN 301 489-17 V2.2.1

EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010

+A12:2011 +AC:2011

Die oben genannte Firma hält
Dokumentationen als Nachweis der
Erfüllung der Sicherheitsziele und
die wesentlichen Schutzanforder-
ungen zur Einsicht bereit.

işbu belgede aşağıdaki ürünün
kendi sorumluluğunda olduğunu
onaylar:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Solar inverter

bu beyan ile ilişkili olarak, aşağıdaki
yönetmelikleri veya normları yerine
getirir:

2006/95/EC sayılı yönetmelik
elektrikli ekipman

Açık gerilim yönetmeliği

2004/108/EC sayılı yönetmelik

Elektromanyetik Uyumluluk

1999/5/EC sayılı yönetmelik

R&TTE

2011/65/EG sayılı yönetmelik

RoHS

İlgili değişiklikleri içeren Avrupa
normları

IEC 62109-1:2010

IEC 62109-2:2011

EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 61000-6-4:2007+A1:2011

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3:2008

EN 61000-3-11:2000

EN 61000-3-12:2011

EN 62233:2008

EN 300 328 V1.8.1

EN 301 489-1 V1.9.2

EN 301 489-17 V2.2.1

EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010

+A12:2011 +AC:2011

Yukarıda adı geçen üretici firma
dokümanları güvenlik hedeflerini
yerine getirme kanıtı olarak ve
önemli korunma gereksinimlerine
herhangi bir zamanda bakmak için
tutar

oświadcza na własną
odpowiedzialność, że następujący
produkt:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 /
3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 /
5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Falownik solarny

do którego odnosi się niniejsza
deklaracja, jest zgodny z
następującymi dyrektywami i
normami:

Dyrektywa 2006/95/WE

Sprzęt elektryczny –

Dyrektywa niskonapięciowa

Dyrektywa 2004/108/WE

Kompatybilność elektromagnetyczna

Dyrektywa 1999/5/WE

R&TTE

Dyrektywa 2011/65/EU

RoHS

Normy europejskie łącznie z
odpowiednimi zmianami

IEC 62109-1:2010

IEC 62109-2:2011

EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 61000-6-4:2007+A1:2011

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3:2008

EN 61000-3-11:2000

EN 61000-3-12:2011

EN 62233:2008

EN 300 328 V1.8.1

EN 301 489-1 V1.9.2

EN 301 489-17 V2.2.1

EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010

+A12:2011 +AC:2011

Wyżej wymieniona firma jest w
posiadaniu dokumentacji, stanowiącej
świadectwo spełnienia norm
bezpieczeństwa i zapewnienia
wymaganego poziomu zabezpieczeń,
i udostępnia ją na żądanie.

CE 2015

Magdalena Hlasko
Firma Mag. Hlasko



EC-DECLARATION OF CONFORMITY 2015
ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ 2015
ЕС-ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ 2015

Wels-Thalheim, 2015-05-07

Manufacturer

Η εταιρεία

Фирма

FRONIUS INTERNATIONAL GMBH

Froniusstraße 1, A-4643 Pettenbach

Hereby certifies on its sole responsibility that the following product:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Photovoltaic inverter

which is explicitly referred to by this Declaration meet the following directives and standard(s):

Directive 2006/95/EC
Electrical Apparatus
Low Voltage Directive

Directive 2004/108/EC
Electromag. compatibility

Directive 1999/5/EC
R&TTE

Directive 2011/65/EU
RoHS

European Standards including relevant amendments

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

Documentation evidencing conformity with the requirements of the Directives is kept available for inspection at the above Manufacturer.

δηλώνει με αποκλειστική ευθύνη ότι το κάτωθι προϊόν:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Ηλιακός μετατροπέας

στο οποίο αναφέρεται η παρούσα δήλωση, συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες και πρότυπα:

Οδηγία 2006/95/ΕΚ
Ηλεκτρικά μέσα λειτουργίας
Οδηγία χαμηλής τάσης

Οδηγία 2004/108/ΕΚ
Ηλεκτρομαγν. Συμβατότητα

Οδηγία 1999/5/ΕΚ
R&TTE

Οδηγία 2011/65/ΕΕ
RoHS

Ευρωπαϊκά πρότυπα συμπ. τυχόν τροποποιήσεων

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

Η ως άνω αναφερόμενη εταιρεία διατηρεί σε ετοιμότητα για έλεγχο τις τεκμηριώσεις ως απόδειξη της εκπλήρωσης των στόχων ασφαλείας και των ουσιωδών απαιτήσεων προστασίας.

на своя собствена отговорност декларира, че следният продукт:

Fronius Primo 3.0-1 / 3.5-1 / 3.6-1 / 4.0-1 / 4.6-1 / 5.0-1 / 5.0-1 AUS / 6.0-1 / 8.2-1
Соларен преобразувател

за който се отнася тази декларация, съответства на следните директиви, респ. стандарти:

Директива 2006/95/ΕΟ
Електрически съоръжения
Директива Ниско напрежение

Директива 2004/108/ΕΟ
Електромагн. Съвместимост

Директива 1999/5/ΕΟ
R&TTE

Директива 2011/65/ΕС
RoHS

Европейски норми вкл. съответните изменения
IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 62233:2008
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +AC:2011

Гореспоменатата фирма може да предостави за справка документи като доказателство за покриването на нормите за безопасност и съществените изисквания за безопасност.

CE 2015

Mag. In. Nikola