

Wels, 14 de janvier 2014

CERTIFICAT DE CONFORMITE FRONIUS IG PLUS 25 V – 150 V

Produit:	Commutateur automatique
Type:	Fronius IG Plus, Setup FRA incluant :
/	Fronius IG Plus 25 V-1
/	Fronius IG Plus 30 V-1
/	Fronius IG Plus 35 V-1
/	Fronius IG Plus 50 V-1
/	Fronius IG Plus 55 V-1
/	Fronius IG Plus 55 V-2
/	Fronius IG Plus 55 V-3
/	Fronius IG Plus 60 V-1
/	Fronius IG Plus 60 V-2
/	Fronius IG Plus 60 V-3
/	Fronius IG Plus 70 V-1
/	Fronius IG Plus 70 V-2
/	Fronius IG Plus 80 V-3
/	Fronius IG Plus 100 V-1
/	Fronius IG Plus 100 V-2
/	Fronius IG Plus 100 V-3
/	Fronius IG Plus 120 V-3
/	Fronius IG Plus 150 V-3

Utilisation conforme à la destination:

Commutateur automatique, inaccessible au gestionnaire de réseau de distribution (VNB), en tant qu'interface de sécurité entre une installation de production autonome et le réseau basse tension. Pièce de rechange pour remplacer un commutateur avec fonction de séparation accessible par le gestionnaire de réseau de distribution (VNB) Le commutateur est un composant intégral de l'onduleur PV de type: Fronius IG Plus

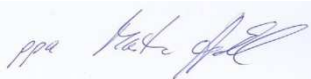
Documents de base pour la vérification:

DIN V VDE 0126-1-1:2006-02/A1:2012

Commutateur automatique entre une installation de production autonome parallèle au réseau et le réseau basse tension.

Lors de l'établissement de la présente attestation, le concept de sécurité du produit précité, est en conformité avec les exigences techniques de sécurité en vigueur pour l'application conforme à l'emploi indiqué.

FRONIUS INTERNATIONAL GMBH
Solar Electronics Division
Froniusplatz 1
A-4600 Wels



Ing Prok. Martin Hackl
Head of Solar Electronics Division