



REPOUSSER LES LIMITES

Wels, 26 de juin 2013

PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS FRONIUS GALVO

Fronius International GmbH

confirme par la présente que les onduleurs photovoltaïques

/ Fronius Galvo 1.5-1 – 3.1-1

Disposent d'une protection passive contre les surtensions localisée sur les terminaux côté AC et DC, ainsi qu'un limiteur de surtensions, qui aide à prévenir les dommages possibles sur les onduleurs causés indirectement par un éclair

Du point de vue des fabricants, en supposant l'absence d'une quelconque norme locale ou nationale sur l'usage d'une protection externe contre les surtensions, il est toutefois autorisé d'installer des onduleurs sans protection supplémentaire contre les surtensions du côté AC et DC.

Fronius International GmbH
Division de l'Électronique Solaire
Froniusplatz 1
A-4600 Wels

A handwritten signature in black ink, appearing to read "ppa Hackl" followed by a stylized flourish.

Ing. Prok. Martin Hackl
Directeur de l'Électronique Solaire