

# Certificado

**Solicitante:**                   **Steca Elektronik GmbH**  
Mammostraße 1  
87700 Memmingen  
**Alemania**

**Producto:**                   **Inversor fotovoltaico**

**Modelo:**                   **StecaGrid 1511, StecaGrid 2011, StecaGrid 2511,  
StecaGrid 3011, StecaGrid 3011\_2, StecaGrid 3611,  
StecaGrid 3611\_2, StecaGrid 4611\_2**

Los inversores de conexión a la red citados en este documento cumplen con la normativa española sobre conexión de instalaciones Inversores conectados a red en paralelo.

## Bases de certificación:

SOP-9-1\_11 GCC Certification Program, 04/18

**UNE 206007-1:2013 IN Requisitos de conexión a la red eléctrica**  
**Parte 1: Inversores para conexión a la red de distribución**

El concepto de seguridad de un producto representativo de los mencionados en este documento, corresponde en el momento de la emisión de este certificado a las especificaciones válidas de seguridad para el empleo conforme a las reglamentaciones vigentes.

**Número de informe:**           17PP299-15

**Número de certificado:**   18-271-01

**Fecha:**                           2018-09-13



**Tanja Rottach**  
Certification Engineer

