

DECLARACION DE CONFORMIDAD

PRODUCTO: INVERSORES FOTOVOLTAICOS DE CONEXIÓN A RED

MARCA COMERCIAL: GREENHEISS

IMPORTADOR: BRASS & FITTINGS, S.L. Av. Alcalde Caballero 16, 50014 Zaragoza - España.

Los modelos de INVERSORES FOTOVOLTAICOS DE CONEXIÓN A RED detallados en la presente declaración son conformes a las normas vigentes:

UNE 206006:2011 IN

Ensayos de detección de funcionamiento en isla de múltiples inversores fotovoltaicos conectados a red en paralelo

UNE 206007-1:2013 IN

Requisitos de conexión a la red eléctrica Parte 1: Inversores para conexión a la red de distribución

RD 1699/2011

Real Decreto 1699/2011, de 18 de noviembre, por el que se regula la conexión a red de instalaciones de producción de energía eléctrica de pequeña potencia.

RD 661/2007

Real Decreto 661/2007, de 25 de mayo, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica en régimen especial.

RD 413/2014

Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

NTS 631/2020

Norma técnica de supervisión de la conformidad de los módulos de generación de electricidad según el Reglamento UE 2016/631.

En los modelos:

GH-I 0.7 1M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 1MPPT 0,7KW 230V
GH-I 1.0 1M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 1MPPT 1KW 230V
GH-I 1.5 1M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 1MPPT 1,5KW 230V
GH-I 2.0 1M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 1MPPT 2KW 230V
GH-I 2.5 1M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 1MPPT 2,5KW 230V
GH-I 3.0 1M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 1MPPT 3KW 230V
GH-I 3.0 2M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 2MPPT 3KW 230V
GH-I 3.6 2M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 2MPPT 3,6KW 230V
GH-I 4.0 2M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 2MPPT 4KW 230V
GH-I 5.0 2M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 2MPPT 5KW 230V
GH-I 6.0 2M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 2MPPT 6KW 230V
GH-I 7.0 2M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 2MPPT 7KW 230V
GH-I 8.0 2M STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 2MPPT 8KW 230V
GH-IH 3 2M STYLE	GH INVERSOR RED HIBRIDO STYLE 2MPPT 3KW 230V
GH-IH 3.6 2M STYLE	GH INVERSOR RED HIBRIDO STYLE 2MPPT 3,6KW 230V
GH-IH 4 2M STYLE	GH INVERSOR RED HIBRIDO STYLE 2MPPT 4KW 230V
GH-IH 5 2M STYLE	GH INVERSOR RED HIBRIDO STYLE 2MPPT 5KW 230V
GH-IH 6 2M STYLE	GH INVERSOR RED HIBRIDO STYLE 2MPPT 6KW 230V
GH-IT 4 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 4KW 400V
GH-IT 5 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 5KW 400V
GH-IT 6 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 6KW 400V
GH-IT 8 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 8KW 400V
GH-IT 9 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 9KW 400V

GH-IT 10 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 10KW 400V
GH-IT 12 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 12KW 400V
GH-IT 13 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 13KW 400V
GH-IT 15 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 15KW 400V
GH-IT 17 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 17KW 400V
GH-IT 20 2M	GH INVERSOR RED 2MPPT 20KW 400V
GH-IT 25 3M	GH INVERSOR RED 3MPPT 25KW 400V
GH-IT 33 3M	GH INVERSOR RED 3MPPT 33KW 400V
GH-IT 40 3M	GH INVERSOR RED 3MPPT 40KW 400V
GH-IT 50 3M	GH INVERSOR RED 3MPPT 50KW 400V
GH-IT 60 3M	GH INVERSOR RED 3MPPT 60KW 400V
GH-I 2.0 1M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 1MPPT 2 KW 230V
GH-I 2.5 1M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 1MPPT 2,5KW 230V
GH-I 3.0 1M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 1MPPT 3KW 230V
GH-I 3.0 2M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 2MPPT 3KW 230V
GH-I 4.0 2M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 2MPPT 4KW 230V
GH-I 5.0 2M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 2MPPT 5KW 230V
GH-I 6.0 2M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 2MPPT 6KW 230V
GH-I 7.0 2M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 2MPPT 7KW 230V
GH-I 8.0 2M - 15 STYLE	GH INVERSOR RED STYLE 15A 2MPPT 8KW 230V
GH-IT 4 2M 15A	GH INVERSOR RED 2MPPT 4KW 400V 15A
GH-IT 5 2M 15A	GH INVERSOR RED 2MPPT 5KW 400V 15A
GH-IT 6 2M 15A	GH INVERSOR RED 2MPPT 6KW 400V 15A
GH-IT 8 2M 15A	GH INVERSOR RED 2MPPT 8KW 400V 15A
GH-IT 9 2M 15A	GH INVERSOR RED 2MPPT 9KW 400V 15A
GH-IT 10 2M 15A	GH INVERSOR RED 2MPPT 10KW 400V 15A

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del importador.

En Zaragoza a 13 de septiembre de 2022

BRAS&FITTINGS, S.L.