

CE **Declaración de conformidad UE**
(según EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Alemania

Por la presente declaramos que el siguiente producto cumple con las normas y directivas listadas a continuación:

Número de artículo NY000006
Grupo de productos 400 Alimentaciones de corriente

N.º de documento	Título	Fecha
2011/65/EU	Directiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Directiva CEM	02.2014
2014/35/EU	Directiva de baja tensión	02.2014
2015/863/EU	Directiva RoHS 3	06.2015
2019/1782/EU	Ordenanza por la que se establecen requisitos de diseño ecológico para las fuentes de alimentación externas	10.2019
DIN EN 50563	Fuentes de alimentación externas en c.a. - c.c. y c.a. - c.a. - Determinación de la potencia en vacío y del rendimiento medio de los modos activos; versión alemana EN 50563:2011 + A1:2013	09.2014
DIN EN 55024	Equipos de tecnología de la información - Características de inmunidad - Límites y métodos de ensayo (CISPR 24:2010 + Cor.:2011 + A1:2015); versión alemana EN 55024:2010 + A1:2015	05.2016
DIN EN 55032	Compatibilidad electromagnética de equipos multimedia - Requisitos de emisión (CISPR 32:2015); versión alemana EN 55032:2015	02.2016
DIN EN 60950-1	Equipos de tecnología de la información - Seguridad - Parte 1: Requisitos generales	08.2014
DIN EN 61000-3-2	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 3-2: Límites - Límites para la corriente armónica (corriente de entrada del equipo <= 16 A por fase) (IEC 61000-3-2:2014); versión alemana EN 61000-3-2:2014	03.2015
DIN EN 61000-3-3	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 3-3: Límites - Limitación de las variaciones de tensión, las fluctuaciones de tensión y del flicker en las redes públicas de suministro de baja tensión para los equipos con corriente de entrada <= 16 A por conductor y no sometidos a condiciones particulares de conexión	03.2014
DIN EN IEC 63000	Documentación técnica para la evaluación de los aparatos eléctricos y electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas (IEC 63000: 2016); versión alemana EN IEC 63000:2018	05.2019

Esta declaración certifica la conformidad con las normas y directivas especificadas, pero no incluye ninguna garantía de las propiedades. Las indicaciones de seguridad y las instrucciones de uso deben ser observadas adicionalmente. Esta declaración se realiza bajo la responsabilidad del fabricante o de su representante autorizado por:

Altena, 05.08.2025

Handwritten signature in black ink, appearing to read 'i.V. J. Hesse'.

Jörg Hesse
Conformidad de producto