

Dichiarazione di conformità UE

(secondo la norma EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Germania

Con la presente dichiariamo che il seguente prodotto è conforme alle norme e alle direttive elencate di seguito:

Numero di articolo NY000005
 Gruppo di prodotti 400 alimentatori

Documento n.	Titolo	data
2011/65/EU	Direttiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Direttiva EMC	02.2014
DIN EN 55013	Ricevitori di radiodiffusione audio e televisiva e relativi apparecchi elettronici di consumo - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura (CISPR 13: 2009, modificato); versione tedesca EN 55013:2013	11.2013
DIN EN 55014-1	Compatibilità elettromagnetica - Requisiti per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili - Parte 1: Emissione (CISPR 14-1:2005 + A1:2008 + Cor. :2009 + A2:2011); versione tedesca EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2: 2011	05.2012
DIN EN 55014-2	Compatibilità elettromagnetica - Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili - Parte 2: Immunità - Norma di famiglia di prodotti (IEC/CISPR 14-2:1997 + A1:2001 + A2:2008); versione tedesca EN 55014-2:1997 + Corrigendum 1997	06.2009
DIN EN 55020	Ricevitori per la radiodiffusione audio e televisiva e relativi apparecchi elettronici di consumo - Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di prova (IEC/CISPR 20:2006); versione tedesca EN 55020:2007	09.2007
DIN EN 55022	Apparecchi per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misura (CISPR 22:2008, modificato); versione tedesca EN 55022:2010	12.2011
DIN EN 55024	Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di prova (CISPR 24:2010); versione tedesca EN 55024:2010	09.2011
DIN EN 60950-1	Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali (IEC 60950-1:2005, modificata + Cor.:2006 + A1:2009, modificata + A1:2009/Cor.:2012 + A2:2013, modificata); versione tedesca EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013	08.2014
DIN EN 61000-3-2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le correnti armoniche (corrente di ingresso del dispositivo <= 16 A per conduttore) (IEC 61000-3-2:2014); versione tedesca EN 61000-3-2:2014	03.2015
DIN EN 61000-3-3	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione delle variazioni di tensione, delle fluttuazioni di tensione e del flicker nei sistemi pubblici di alimentazione a bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale <= 16 A per conduttore non soggette a condizioni di connessione particolari	03.2014

Questa dichiarazione certifica la conformità alle norme e alle direttive specificate, ma non costituisce una garanzia di proprietà. È inoltre necessario osservare le norme di sicurezza e le istruzioni per l'uso. La presente dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità del produttore o del suo rappresentante autorizzato:

Altena, 05.08.2025

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

Jörg Hesse
Conformità del prodotto