

# **CE** 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      VY000009  
Gruppo di prodotti      800 Varie

<b>Documento n.</b>	<b>Titolo</b>	<b>data</b>
2011/65/EU	Direttiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Direttiva EMC	02.2014
2015/863/EU	Direttiva RoHS 3	06.2015
DIN EN 60529	Gradi di protezione forniti dagli involucri (codice IP) (IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013); versione tedesca EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013	09.2014
DIN EN 61000-4-2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 4-2: Tecniche di prova e di misurazione - Prova di immunità alle scariche elettrostatiche	04.2011
DIN EN 61000-4-4	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 4-4: Tecniche di prova e di misurazione - Prova di immunità ai disturbi elettrici transitori/burst (IEC 61000-4-4:2012); versione tedesca EN 61000-4-4:2012	04.2013
DIN EN 61000-4-6	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 4-6: Tecniche di prova e di misurazione - Immunità ai disturbi condotti indotti da campi a radiofrequenza (IEC 61000-4-6:2013); versione tedesca EN 61000-4-6:2014	08.2014
DIN EN IEC 60947-1	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 1: Prescrizioni generali (IEC 60947-1: 2020); versione tedesca EN IEC 60947-1:2021	03.2022

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, 16.04.2026



Jörg Hesse  
Conformità del prodotto