

**CE Deklaracja zgodności UE**  
(zgodnie z normą EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
**Rosmarter Allee 14**  
**58762 Altena - Niemcy**

Niniejszym oświadczamy, że poniższy produkt jest zgodny z normami i dyrektywami wymienionymi poniżej:

Numer pozycji                      VL310114  
Grupa produktów                    800 Różne

Nr dokumentu.	Tytuł	data
2011/65/EU	Dyrektywa RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Dyrektywa EMC	02.2014
DIN EN 60947-1	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa - Część 1: Wymagania ogólne (IEC 60947-1:2007 + A1:2010 + A2:2014); wersja niemiecka EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014	09.2015
DIN EN 61000-4-2	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 4-2: Techniki badań i pomiarów - Badanie odporności na wyładowania elektrostatyczne (IEC 61000-4-2:2008); Wersja niemiecka EN 61000-4-2:2009	12.2009
DIN EN 61000-4-4	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 4-4: Techniki badań i pomiarów - Badanie odporności na przejściowe zaburzenia elektryczne (IEC 61000-4-4:2012); Wersja niemiecka EN 61000-4-4:2012	04.2013

Niniejsza deklaracja poświadcza zgodność z określonymi normami i dyrektywami, ale nie stanowi gwarancji właściwości. Należy również przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa i instrukcji obsługi. Niniejsza deklaracja została wydana na odpowiedzialność producenta lub jego autoryzowanego przedstawiciela:

Altena, 11.08.2025



Jörg Hesse  
Zgodność produktu