

**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                    O1810141  
Grupa produktów                310 Czujniki temperatury

Nr dokumentu.	Tytuł	data
2011/65/EU	Dyrektywa RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Dyrektywa EMC	02.2014
2014/35/EU	Dyrektywa niskonapięciowa	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 IEC 60947-5-2	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa - Część 5-2: Aparaty i łączniki sterownicze - łączniki zbliżeniowe (IEC 60947-5-2:2019); Wersja niemiecka EN IEC 60947-5-2:2020	04.2021
DIN EN IEC 63000	Dokumentacja techniczna do oceny sprzętu elektrycznego i elektronicznego w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych (IEC 63000:2016); wersja niemiecka EN IEC 63000:2018	05.2019

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, 07.08.2025



Jörg Hesse  
Zgodność produktu