

**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                      VK208P25  
Grupa produktów                    851 Gniazda/wtyki kablowe (montowane po obu stronach)

Nr dokumentu.	Tytuł	data
2011/65/EU	Dyrektywa RoHS 2	06.2011
2014/35/EU	Dyrektywa niskonapięciowa	02.2014
2015/863/EU	Dyrektywa RoHS 3	06.2015
DIN EN 60529	Stopnie ochrony zapewniane przez obudowy (kod IP) (IEC 60529:1989 + A1: 1999 + A2:2013); wersja niemiecka EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013	09.2014
DIN EN 61984	Złącza - Wymagania bezpieczeństwa i badania (IEC 61984:2008); wersja niemiecka EN 61984:2009	11.2009
DIN EN IEC 60664-1	Koordinacja izolacji urządzeń w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych - Część 1: Zasady, wymagania i badania	07.2022
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, 16.04.2026



Jörg Hesse  
Zgodność produktu