

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 VK50V021
Grupa produktów 850 gniazd/wtyków kablowych (montowanych z jednej strony)

| 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 |
| EN 50395 | Metody badań elektrycznych kabli i linii niskiego napięcia | 08.2005 |
| EN 50395:2005/A1:2011 | Metody badań elektrycznych przewodów elektroenergetycznych niskiego napięcia | 03.2011 |
| EN 60664-1 | Koordinacja izolacji urządzeń elektrycznych w układach niskiego napięcia - Część 1: Zasady, wymagania i badania | 07.2007 |
| EN 61076-2-101 | Złącza do sprzętu elektronicznego - Wymagania dotyczące wyrobu - Część 2-101: Złącza okrągłe - Specyfikacja projektowa złączy z blokadą śrubową M12 | 08.2012 |
| EN 61947-1 | Projekcja elektroniczna - Pomiar i dokumentacja kluczowych charakterystyk wydajnościowych - Część 1: Projektory o stałej rozdzielczości | 11.2002 |
| EN IEC 63000 | Dokumentacja techniczna do oceny sprzętu elektrycznego i elektronicznego pod kątem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych | 12.2018 |

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, 31.07.2025



Jörg Hesse
Zgodność produktu