

**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 OT05E347
Grupa produktów 100 Czujniki optyczne

| Nr dokumentu. | Tytuł | data |
|------------------|--|---------|
| 2011/65/EU | Dyrektywa RoHS 2 | 06.2011 |
| 2014/30/EU | Dyrektywa EMC | 02.2014 |
| EN 60947-1 | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa - Część 1: Wymagania ogólne | 11.2014 |
| EN 62471 | Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych | 09.2008 |
| EN IEC 60947-5-2 | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa - Część 5-2: Aparaty i łączniki sterownicze - łączniki zbliżeniowe | 03.2020 |
| IEC 60947-1 | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa - Część 1: Wymagania ogólne (wyd. 5.2) | 09.2014 |
| IEC 62471 | Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych | 07.2006 |

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