

# 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 SY91F004  
Grupa produktów 725 Pomiar sprężonego powietrza / wycieków

| Nr dokumentu.                              | Tytuł  | data    |
|--|--|---------|
| 2011/65/EU                                 | Dyrektywa RoHS 2   | 06.2011 |
| 2014/30/EU                                 | Dyrektywa EMC  | 02.2014 |
| 2015/863/EU                                | Dyrektywa RoHS 3   | 06.2015 |
| EN 55011:2016/A1:2017/<br>A11:2020/A2:2021 | Urządzenia przemysłowe, naukowe i medyczne - Zakłócenia radioelektryczne - Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru   | 04.2016 |
| EN 61326-1                                 | Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku laboratoryjnego - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) - Część 1: Wymagania ogólne | 01.2013 |

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, 09.03.2026



Jörg Hesse  
Zgodność produktu