

**CE** **Declaración de conformidad UE**  
(según EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
**Rosmarter Allee 14**  
**58762 Altena - Alemania**

Por la presente declaramos que el siguiente producto cumple con las normas y directivas listadas a continuación:

Número de artículo           IB080204  
Grupo de productos         203 Sensores inductivos (diversos)

| N.º de documento | Título   | Fecha   |
|------------------|--|---------|
| 2011/65/EU       | Directiva RoHS 2   | 06.2011 |
| 2014/30/EU       | Directiva CEM  | 02.2014 |
| 2014/35/EU       | Directiva de baja tensión  | 02.2014 |
| EN 60947-5-3     | Aparamenta de baja tensión - Parte 5-3: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando - Requisitos para dispositivos de proximidad con comportamiento definido en condiciones de defecto (PDDb)  | 11.2013 |
| EN 60947-5-6     | Aparamenta de baja tensión - Parte 5-6. Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando; interfaz en corriente continua para detectores de proximidad y amplificadores de conmutación (NAMUR) | 01.2000 |
| EN 60947-5-7     | Aparamenta de baja tensión - Parte 5-7. Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando: Requisitos para detectores de proximidad con salida analógica.  | 09.2003 |
| EN IEC 60947-5-2 | Aparamenta de baja tensión - Parte 5-2: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando - Detectores de proximidad   | 03.2020 |
| EN IEC 63000     | Documentación técnica para la evaluación de aparatos eléctricos y electrónicos en relación con la restricción de sustancias peligrosas   | 12.2018 |

Esta declaración certifica la conformidad con las normas y directivas especificadas, pero no incluye ninguna garantía de las propiedades. Las indicaciones de seguridad y las instrucciones de uso deben ser observadas adicionalmente. Esta declaración se realiza bajo la responsabilidad del fabricante o de su representante autorizado por:

Altena, 31.07.2025



Jörg Hesse  
Conformidad de producto