

# CE Declaração CE de conformidade

(de acordo com a norma EN ISO/IEC 17050-1)

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

Declaramos que o seguinte produto está em conformidade com as normas e directivas abaixo indicadas:

Número do artigo           IP129125  
 Grupo de produtos        208 sensores indutivos (resistentes à pressão)

Documento n.º	Título	Data
2011/65/EU	Directiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Directiva CEM	02.2014
2014/35/EU	Directiva Baixa Tensão	02.2014
EN 60947-5-3	Aparelhagem de baixa tensão - Parte 5-3: Aparelhagem e elementos de comutação para circuitos de comando - Regras para dispositivos de deteção de proximidade com comportamento definido em condições de falha (PDDB)	11.2013
EN 60947-5-6	Aparelhagem de baixa tensão - Parte 5-6: Dispositivos e elementos de comutação para circuitos de controlo; Interface DC para sensores de proximidade e amplificadores de comutação (NAMUR)	01.2000
EN 60947-5-7	Aparelhagem de baixa tensão - Parte 5-7: Dispositivos e elementos de comutação para circuitos de controlo - Requisitos para sensores de proximidade com saída analógica	09.2003
EN IEC 60947-5-2	Aparelhagem de baixa tensão - Parte 5-2: Aparelhagem e elementos de comutação para circuitos de comando - Detectores de proximidade	03.2020
EN IEC 63000	Documentação técnica para a avaliação de equipamentos eléctricos e electrónicos no que diz respeito à restrição de substâncias perigosas	12.2018

Esta declaração certifica a conformidade com as normas e directrizes relevantes, mas não implica qualquer garantia de propriedades. As instruções de segurança e os manuais do utilizador devem ser considerados adicionalmente. Esta declaração é feita para o fabricante ou para o seu representante autorizado apresentado por:

Altena, 07.08.2025



Jörg Hesse  
 Conformidade do produto