

# CE Declaração CE de conformidade

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

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

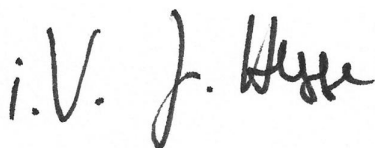
Declaramos que o seguinte produto está em conformidade com as normas e directivas abaixo indicadas:

Número do artigo: IV520900  
 grupo de produtos: 203 sensores indutivos (diversos)

Documento n.º	Título	Data
2011/65/EU	Directiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Diretiva CEM	02.2014
2014/34/EU	Diretiva ATEX	02.2014
2014/35/EU	Directiva Baixa Tensão	02.2014
DIN EN 50178	Equipamento electrónico para utilização em instalações eléctricas	04.1998
DIN EN 50303	Grupo 1, categoria M1, equipamentos destinados a permanecer funcionais em atmosferas ameaçadas por grisu e/ou pó de carvão; versão alemã EN 50303: 2000	05.2001
DIN EN 50581	Documentação técnica para a avaliação de produtos eléctricos e electrónicos no que diz respeito à restrição de substâncias perigosas	02.2013
DIN EN 60079-0	Atmosferas explosivas - Parte 0: Equipamento - Requisitos gerais	04.2013
DIN EN 60079-11	Atmosferas explosivas - Parte 11: Protecção do equipamento por segurança intrínseca "i"	06.2012
DIN EN 60079-15	Atmosferas explosivas - Parte 15: Protecção do equipamento por tipo de protecção "n" (IEC 60079-15:2010); versão alemã EN 60079-15:2010	02.2011
DIN EN 61010-1	Regras de segurança para aparelhos eléctricos de medição, de controlo e de laboratório - Parte 1: Requisitos gerais	07.2011
DIN EN 61326-1	Equipamento eléctrico de medição, de controlo e de laboratório - Requisitos de CEM - Parte 1: Requisitos gerais	07.2013

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, 07.08.2023



Jörg Hesse  
 Conformidade do produto