

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 SL20F001
Grupo de productos 300 Sensores de flujo

N.º de documento	Título	Fecha
2011/65/EU	Directiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Directiva CEM	02.2014
2015/863/EU	Directiva RoHS 3	06.2015
EN 60947-5-9	Aparata de baja tensión - Parte 5-9: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando.	11.2007
EN IEC 63000	Documentación técnica para la evaluación de aparatos eléctricos y electrónicos en relación con la restricción de sustancias peligrosas	12.2018
IEC 60332-1-2:2004+AMD1:2015	Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego - Parte 1-2: Ensayo de propagación vertical de la llama en un conductor, un hilo aislado o un cable - Método de ensayo con llama de 1 kW con mezcla de gas/aire	07.2015
IEC 60754-1:2011/AMD1:2019	Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales de cables y alambres aislados - Parte 1: Determinación del contenido de ácido hidrohálico	11.2019
IEC 61034-2:2005/AMD2:2019	Medición de la densidad del humo de los cables durante la cocción en condiciones definidas.	11.2019

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, 13.01.2026



Jörg Hesse
Conformidad de producto