

CE Déclaration de conformité UE

(selon EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
14, avenue Rosmarter
58762 Altena

Nous déclarons par la présente que le produit suivant est conforme aux normes et directives mentionnées ci-dessous :

Numéro d'article SL430020
Groupe de produits : 300 capteurs de flux

N° de document	Titre	Date
2011/65/EU	Directive RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Directive CEM	02.2014
DIN EN 50581	Documentation technique pour l'évaluation des équipements électriques et électroniques concernant la limitation des substances dangereuses ; version allemande EN 50581:2012	02.2013
DIN EN 61000-6-2	Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-2 : Normes génériques - Immunité pour les environnements industriels (IEC 61000-6-2:2005) ; version allemande EN 61000-6-2:2005	03.2006
DIN EN 61000-6-2 Berichtigung 1	Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-2 : Normes génériques - Immunité pour les environnements industriels (IEC 61000-6-2:2005) ; Version allemande EN 61000-6-2:2005, rectificatif à DIN EN 61000-6-2 (VDE 0839-6-2): 2006-03 ; Version allemande CENELEC-Cor. :2	06.2011
DIN EN 61000-6-4	Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-4 : Normes génériques - Émission pour les environnements industriels (IEC 61000-6-4:2006 + A1:2010) ; version allemande EN 61000-6-4:2007 + A1:2011	09.2011

Cette déclaration certifie la conformité aux normes et directives mentionnées, mais ne comporte aucune garantie quant aux propriétés. Les consignes de sécurité et les instructions de service doivent être respectées en plus. Cette déclaration est faite sous la responsabilité du fabricant ou de son mandataire par :

Altena, 07.08.2023



Jörg Hesse
Conformité du produit