

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 : IV98C463
Groupe de produits : 203 Détecteurs inductifs (divers)

N° de document	Titre	Date
2011/65/EU	Directive RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Directive CEM	02.2014
2014/35/EU	Directive basse tension	02.2014
DIN EN 60947-1	Appareillage à basse tension - Partie 1 : Règles générales (IEC 60947-1:2007 + A1:2010 + A2:2014) ; version allemande EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014	09.2015
DIN EN 60947-5-2	Appareillage à basse tension - Partie 5-2 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande - Détecteurs de proximité (IEC 60947-5-2:2007 + A1:2012) ; version allemande EN 60947-5-2:2007 + A1:2012	01.2014
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

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, 12.09.2023



Jörg Hesse
Conformité du produit