

# CE Déclaration de conformité UE

(selon EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
14, avenue Rosmarter  
58762 Altena - Allemagne

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

Numéro d'article UT120021  
Groupe de produits 259 Capteurs à ultrasons (analogiques)

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 55011	Appareils industriels, scientifiques et médicaux - Interférences radioélectriques - Limites et méthodes de mesure (IEC/CISPR 11:2009, modifié + A1:2010) ; version allemande EN 55011:2009 + A1:2010	04.2011
DIN EN 55022	Appareils de traitement de l'information - Caractéristiques des perturbations radioélectriques - Limites et méthodes de mesure (CISPR 22:2008, modifié) ; version allemande EN 55022:2010	12.2011
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 60947-5-7	Appareillage à basse tension - Partie 5-7 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande - Prescriptions pour les détecteurs de proximité à sortie analogique (IEC 60947-5-7:2003) ; version allemande EN 60947-5-7:2003	06.2004

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, 18.12.2024



Jörg Hesse  
Conformité du produit