

EU – Konformitätserklärung

EU declaration of conformity / Déclaration UE de conformité


Hersteller: Wachendorff Automation GmbH & Co. KG
 Manufacturer: Industriestrasse 7
 Fabricant: D-65366 Geisenheim

Hiermit wird erklärt, dass die
 Herewith we declare, that the / Par la présente nous déclarons les

Produktbezeichnung: Absolutdrehgeber **WDGA**
 Product: absolut rotary encoders
 Produit: codeur absolu

Typen: Schnittstellen **IL (IO-Link)**
 Types: interfaces
 Types:

konform mit nachstehenden Richtlinien und Normen sind:
 are conform with the following directives and standards:
 sont conforme aux les directives européenne et normes suivante :

Zeichen Mark Marquage	EU Richtlinie EC Directive Directive CE	Angewandte Normen Standards applied Normes appliquées
	2014/30/EU	EMV EMC CEM
		DIN EN IEC 61326-1:2022-11 IEC 61326-1:2020
		DIN EN IEC 61000-6-2:2019-11⁽²⁾ IEC 61000-6-2:2019
	2011/65/EU⁽¹⁾	RoHS
<i>Mit normativen Verweisen auf / with normative references to / avec références normative</i>		
DIN EN 55011 CISPR11	DIN EN 61000-4-2 IEC 61000-4-2	DIN EN 61000-4-4 IEC 61000-4-4
	DIN EN 61000-4-3 IEC 61000-4-3	DIN EN 61000-4-5 IEC 61000-4-5
		DIN EN 61000-4-6 IEC 61000-4-6
		DIN EN 61000-4-8 IEC 61000-4-8
1) Inclusive aller anwendbaren delegierten Richtlinien./ Includes all delegated directives applying/ Y compris toutes les directives déléguées applicables 2) Mit geschirmten Leitungen / with shielded cable / avec câbles blindés (→DIN EN IEC 61 000-4-6)		

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
 This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
 Le fabricant est seul responsable de l'émission de cette déclaration de conformité.

Geisenheim, den 27.01.2025


 i.A. Tobias Hanss, CE-Beauftragter

Ort und Datum der Ausstellung

Place and date of issue
 Lieu et date d'émission

rechtsverbindliche Unterschrift

Name and signature of authorised person
 Nom et signature de la personne autorisée