

**EU-Konformitätserklärung Nr. 2702761.CE.05**  
**EU-Declaration of Conformity No. 2702761.CE.05**

Hersteller / Manufacturer: **PHOENIX CONTACT Development and Manufacturing Inc.**  
 Anschrift / Address: **586 Fulling Mill Road, Middletown, PA 17057-2966, USA**

Produktbezeichnung / Product description: **GW DEVICE SERVER 2E/2DB9**  
 (Artikelbezeichnung, / Article description, Artikel-Nr. / Article-/Part no.) **2702761**

Der obige Hersteller erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das/die hier bezeichnete(n) Produkt(e) mit den wesentlichen Anforderungen der nachfolgend genannten Richtlinie(n) und deren Änderungsrichtlinien übereinstimmt / *The above manufacturer declares in sole responsibility, that the here specified product(s) is/are in line with the essential requirements of the following directive(s) and their delegated directive(s):*

<b>2011/65/EU</b>	<b>Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)</b>
<b>2014/30/EU</b>	<b>EMV-Richtlinie (Elektromagnetische Verträglichkeit) Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)</b>
<b>2014/34/EU</b>	<b>Geräte in explosionsgefährdeten Bereichen Equipment for explosive atmospheres (ATEX)</b>

Für die Beurteilung der Übereinstimmung wurden folgende einschlägige Normen herangezogen:  
*For evaluation of the conformity following relevant standards were consulted:*

EN 61000-6-2:2005+AC:2005	EN 55024:2010	EN 61000-6-4:2007+A1:2011 *
EN 55032:2012+AC:2013	EN 50581:2012	EN 60079-0:2012+A11:2013
EN 60079-7:2015		

Ergänzende Informationen (z. B. Anmerkungen, Einschränkungen, etc.) zur Konformitätsbewertung:  
*Supplementary information (eg comments, restrictions, etc.) on conformity assessment:*

Zertifikate einer benannten Stelle / *Certificates by a notified body:*

Anschrift / Address: \_\_\_\_\_

Referenz / Reference: \_\_\_\_\_

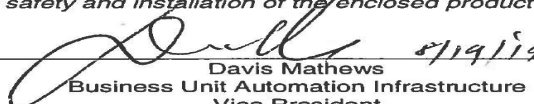

Anschrift / Address: \_\_\_\_\_

Referenz / Reference: \_\_\_\_\_

Diese Erklärung gilt auch für die im Anhang aufgelisteten Produkte. (wenn angekreuzt)  
*This declaration also applies for the products listed in the annex. (if marked with a cross)*

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den wesentlichen Anforderungen der genannten Richtlinie(n), enthält jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheits- und Einbauhinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.  
*This declaration certifies the conformity with the essential requirements of the indicated directive(s), it does not, however, covenant any characteristics. The instructions for safety and installation of the enclosed product documentation have to be observed.*

Middletown, 2019-08-16

 Davis Mathews Business Unit Automation Infrastructure Vice President _____ Ansprechpartner / contact person <sup>1</sup>	 David Skelton Development & Manufacturing Vice President & General Manager _____ Zeichnungsberechtigter / authorized signatory
--	---

Warnung: Dies ist ein Klasse A-Erzeugnis. In Wohngebieten kann es zu Störungen des Funkempfanges kommen. Der Betreiber soll entsprechende Schutzmaßnahmen treffen.  
*Warning: This is a Class A product. In a domestic environment it may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.*

<sup>1</sup> Ansprechpartner ist auch für die technische Unterlagen verantwortlich. / *Contact person is also responsible for the technical documentation.*

**Anhang zur EU-Konformitätserklärung Nr. 2702761.CE.05**  
**Annex on EU Declaration of Conformity No. 2702761.CE.05**  
**vom / dated 2019-08-16**

**Produktbezeichnung / Product description:** GW DEVICE SERVER 2E/2DB9  
(Artikelbezeichnung, / Article description,  
Artikel-Nr. / Article no.) 2702761

<u>Artikel-Nr. / Article no.</u>	<u>Artikelbezeichnung / Article description</u>
<u>2702766</u>	<u>GW MODBUS TCP/RTU 2E/2DB9</u>
<u>2702770</u>	<u>GW MODBUS TCP/ASCII 2E/2DB9</u>
<u>2702774</u>	<u>GW EIP/ASCII 2E/2DB9</u>
<u>1021056</u>	<u>GW PN/ASCII 2E/2DB9</u>
<u>1062380</u>	<u>GW EIP/MODBUS 2E/2DB9</u>
<u>1105709</u>	<u>GW PN/MODBUS 2E/2DB9</u>