

EU-Konformitätserklärung / EU declaration of conformity

- nach EMV-Richtlinie 2014/30/EU / in accordance with EMC Directive 2014/30/EU
 nach Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU / in accordance with Low Voltage Directive 2014/35/EU

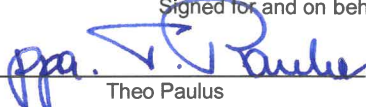
<p>1) Gerätetyp/Produkt: Vakuum-Steuergerät und Vakuum-Pinzette, Serie VCU</p> <p>2) Name und Anschrift des Herstellers:</p> <p style="text-align: center;">AVENTICS GmbH Ulmer Str. 4 30880 Laatzen, GERMANY</p>	<p>1) Apparatus model/Product: Vacuum control unit Vacuum tweezers, Series VCU</p> <p>2) Name and address of the manufacturer:</p>
<p>3) Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.</p> <p>4) Gegenstand der Erklärung Materialnummer:</p> <p style="text-align: center;">0821305060 0821305062</p>	<p>3) This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.</p> <p>4) Object of the declaration Material number:</p>
<p>5) Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union: gemäß Kopfzeilen dieses Dokuments</p>	<p>5) The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: as referred to in the headlines of this document</p>
<p>6) Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-6-2:2005/AC:2005 (DIN EN 61000-6-2:2006-03-00 + Cor. 1: 2011-06-00) Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-6-4:2007 +A1:2011 (DIN EN 61000-6-4:2011-09-00) Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-4: Fachgrundnormen - Störaussendung für Industriebereiche Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments <input checked="" type="checkbox"/> DIN EN 61010-1 : (2011-07) Sicherheitsbestimmungen für elektr. Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte, Teil 1: Allgemeine Anforderungen. Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use, Part 1: General requirements. <input checked="" type="checkbox"/> DIN EN 61140 (VDE 140-1) : (2007-03) Schutz gegen elektrischen Schlag. Gemeinsame Anforderung für Anlagen und Betriebsmittel. Protection against electric shock. Common aspects for installation and equipment. <input checked="" type="checkbox"/> DIN VDE 0100-410 : (2007-06) Errichtung von Niederspannungsanlagen, Teil 4-41: Schutzmaßnahmen, Schutz gegen elektrischen Schlag. Installation of low voltage systems, part 4-41: protection, protection against electric shock. 	<p>6) References to the relevant harmonised standards used:</p>
<p>7) Es wurde keine notifizierte Stelle eingebunden.</p> <p>8) Zusatzangaben: Die Hinweise aus der Betriebsanleitung sind unbedingt zu beachten.</p>	<p>7) A notified body was not involved.</p> <p>8) Additional information: The instructions in the Operation Manual are to be kept.</p>

Unterschiedet für und im Namen von: AVENTICS GmbH

Signed for and on behalf of: AVENTICS GmbH

Laatzen
Ort/Place

29.03.2017
Datum/Date


Theo Paulus
Vice President
Research and Development


i. V. N. Fortmann
Director
Engineering R&D Drives

Änderungen im Inhalt der Konformitätserklärung sind vorbehalten. Derzeit gültige Ausgabe auf Anfrage.
We reserve the right to make changes in the declaration. Presently applicable edition can be obtained upon request.