

EU-Konformitätserklärung / EU declaration of conformity

nach EMV-Richtlinie 2014/30/EU / and in accordance with the EMC directive 2014/30/EU

1) Gerätetyp/Produkt: Feldbusmodul Serie XVES	1) Apparatus model/Product: Fieldbus node Series XVES
2) Name und Anschrift des Herstellers:	2) Name and address of the manufacturer:
AVENTICS GmbH Ulmer Str. 4 30880 Laatzen, GERMANY	
3) Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.	3) This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4) Gegenstand der Erklärung Materialnummer(n):	4) Object of the declaration material number(s):
P570ABPB1011A00 XVES-E-BC-PROFIBUSDP	
5) Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union: gemäß Kopfzeilen dieses Dokuments	5) The object of the declaration described above is in conformity with the relevant European Union harmonisation legislation: as referred to in the headlines of this document
6) Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden:	6) References to the relevant harmonised standards used:
EN IEC 61000-6-2:2019 (DIN EN IEC 61000-6-2:2019-11) Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments EN IEC 61000-6-4:2019 (DIN EN IEC 61000-6-4:2020-09) Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-4: Fachgrundnormen - Störaussendung für Industriebereiche Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments	
7) Es wurde keine notifizierte Stelle eingebunden.	7) A notified body was not involved.
8) Zusatzangaben: Die Hinweise aus der Betriebsanleitung sind unbedingt zu beachten.	8) Additional information: The instructions in the Operation Manual are to be kept.

Unterzeichnet für und im Namen von: AVENTICS GmbH

Signed for and on behalf of: AVENTICS GmbH

Laatzen,
Ort/Place

10th July 2024
Datum/Date

i.v. P. Baumfalk

Dr. Reinhard Baumfalk
VP Global Engineering
Factory Automation

i.v. Klaus Faßbender

Klaus Faßbender
Senior Manager Engineering
Proportional Technology

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.