

Doc. No.: CE240008

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Wir / We, Eaton Industries GmbH, 53105 Bonn, Germany,
Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung als Hersteller, dass das Produkt (die Produktfamilie)
declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

XN322-I/O Module XN322-I/O Modules

entsprechend der Auflistung auf Seite 2 und vorausgesetzt, dass es unter Berücksichtigung der Herstellerangaben, relevanten Einbauanweisungen und "anerkannten Regeln der Technik" installiert, gewartet und in den dafür vorgesehenen Anwendungen verwendet wird,

according to the list on page 2 and provided that it is installed, maintained and used in the application intended for, with respect to the relevant manufacturer's instructions, installation standards and "good engineering practices",

den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie(n) des Rates entspricht:

complies with the provisions of Council directive(s):

2014/35/EU **Niederspannungsrichtlinie / Low Voltage Directive**
2014/30/EU **EMV-Richtlinie / EMC Directive**
2011/65/EU + 2015/863 **RoHS-Richtlinie / RoHS Directive**

und mit den folgenden Normen übereinstimmt:

based on compliance with the following standard(s):

EN 61000-6-2:2005 + AC:2005
EN 61000-6-4:2007 + A1:2011
EN 61131-2:2007
EN IEC 63000:2018

Bonn, 05.03.2024



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



i.A. Lars Gundlach
Head of Product Line Management
Controls & Automation



Powering Business Worldwide

Typen des Sortiments

Types within the range

Die Konformitätserklärung gilt für folgende Typen der Produktfamilie und in Kombination mit den darunter folgenden Produkten:

The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below:

XN-322-20DI-PCNT
XN-322-20DI-PF
XN-322-20DI-PD
XN-322-12DO-P17
XN-322-16DO-P05
XN-322-4AI-PTNI
XN-322-7AI-U2PT
XN-322-8AI-I
XN-322-10AI-TEKT
XN-322-8AO-U2
XN-322-8AIO-U2
XN-322-1CNT-8DIO
XN-322-2SSI
XN-322-1DCD-B35
XN-322-2DMS-WM
XN-322-18PD-M
XN-322-18PD-P
XN-322-4PS-20
XN-322-4DO-RNO
XN-322-8DI-PD
XN-322-16DI-PD
XN-322-20DI-ND
XN-322-8DO-P05
XN-322-8DIO-PD05
XN-322-16DIO-PD05
XN-322-16DIO-PC05
XN-322-4AIO-U2
XN-322-4AIO-I
XN-322-8AIO-I
XN-322-CO-CAN2FC

Bonn, 05.03.2024



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



i.A. Lars Gundlach
Head of Product Line Management
Controls & Automation

Typen des Sortiments

Types within the range

XN-322-5DO-RCO

XN-322-4AO-UI

XN-322-8AI-PTKT

XN-322-2PWM

XN-322-2SI-RS

XN-322-16MIO-DIOAI

+ Zubehör / Accessories

PLUG-FKC-3L

PLUG-FMC-2S

PLUG-FMC-3S

PLUG-FMC-4S

Bonn, 05.03.2024



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



i.A. Lars Gundlach
Head of Product Line Management
Controls & Automation