

Doc. No.: CE2400002

# 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)

### Drehzahlsteller RASP5 (mit STO)

#### Speed Control Unit RASP5 (with STO)

**entsprechend der Auflistung auf Seite 2 den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie(n) des Rates entspricht:**

according to the list on page 2 complies with the provisions of Council directive(s):

<b>2014/30/EU</b>	<b>EMV-Richtlinie / EMC Directive</b>
<b>2011/65/EU + 2015/863</b>	<b>RoHS-Richtlinie / RoHS Directive</b>
<b>2006/42/EG</b>	<b>Maschinenrichtlinie / Machinery Directive</b>
<b>2009/125/EG</b>	<b>Ökodesignrichtlinie / Ecodesign Directive (Verordnung / Regulation 2019/1781)</b>

**und mit den folgenden Normen übereinstimmt:**

based on compliance with the following standard(s):

<b>EN 61800-5-1:2007 + A1:2017 + A11:2021</b>	<b>EN ISO 13849-1:2023 <sup>3)</sup></b>
<b>EN 61800-5-2:2017</b>	<b>EN 61508-1:2010</b>
<b>EN 61800-5-2:2007</b>	<b>EN 61508-2:2010</b>
<b>EN IEC 61800-3:2018</b>	<b>EN 61508-4:2010</b>
<b>EN IEC 62061:2021 <sup>1)</sup></b>	<b>EN 61508-5:2010</b>
<b>EN IEC 63000:2018</b>	<b>EN 61508-6:2010</b>
<b>EN ISO 13849-1:2015 <sup>2)</sup></b>	<b>EN 61508-7:2010</b>
	<b>EN 61800-9-2:2017</b>

1) intended Application

2) intended Application

3) intended Application

Bonn, 01.03.2024



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

Doc. No.: CE2400002

# 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:

**RASP5-XXXXXXX-XXXXX1XXX**

### Die Übereinstimmung eines Baumusters des bezeichneten Produktes mit der Richtlinie

Consistency of a production sample with the marked product in accordance with the Directive  
**Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / Machinery Directive 2006/42/EC**

**wurde bescheinigt durch**  
has been certified by

**Notifizierte Stelle / Anschrift:** NB 0035-TÜV Rheinland, Am Grauen Stein, 51105 Köln/Germany  
Notified Agency / Address:

**Nummer der Bescheinigung:** 01/205/5747.01/24  
Certification Number:

**Ausstellungsdatum:** 2024-02-16  
Date of issue:

**Das bezeichnete Produkt stimmt mit dem geprüften Baumuster überein.**  
The designated product is consistent with the examined type

### Zusatzbemerkungen / Supplementary Notes:

Only the "Safe Torque Off" (STO) function of the drive may be used as a safety function of a machine.  
None of the other functions of the drive can be used to carry out a safety function.

**Bevollmächtigter zur Zusammenstellung der technischen Unterlagen / Authorised Person to compile the technical file:**  
Eaton Industries GmbH, Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

Bonn, 01.03.2024



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