

# 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)

**PKE12**  
PKE12

**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):

<b>2014/35/EU</b>	<b>Niederspannungsrichtlinie / Low Voltage Directive</b>
<b>2014/30/EU</b>	<b>EMV-Richtlinie / EMC Directive</b>
<b>2011/65/EU</b>	<b>RoHS-Richtlinie / RoHS Directive</b>
<b>2014/34/EU</b>	<b>ATEX-Richtlinie / ATEX Directive</b>

**und mit den folgenden Normen übereinstimmt:**

based on compliance with the following standard(s):

<b>EN 50495:2010</b>	<b>EN 61508-3:2010</b>
<b>EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014</b>	<b>EN 61508-4:2010</b>
<b>EN 60947-4-1:2010 + A1:2012</b>	<b>EN 61508-5:2010</b>
<b>EN 60947-5-1:2017 + AC:2020</b>	<b>EN 61508-6:2010</b>
<b>EN IEC 60079-0:2018</b>	<b>EN 61508-7:2010</b>
<b>EN IEC 63000:2018</b>	
<b>EN ISO 13849-1:2015</b>	
<b>EN 61508-1:2010</b>	
<b>EN 61508-2:2010</b>	

**Kennzeichnung:**  
Marking:

**II (2) G [Ex db][Ex eb][Ex pxb]**  
**II (2) D [Ex tb][Ex pb]**  
**PTB 10 ATEX 3021**

Bonn, 24.03.2022



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

### 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:

AGM2-..-PKZ0	XTPAXSATR
AK-PKZ0	XTPAXLRH
A-PKZ0	XTPAXSR
BBA0..	
BBA-XLT-..	
BBA-XSM	
CL-PKZ0	XTPAXCL
H-B3-PKZ0	XTPAXUTS
NHI-..-PKZ0	
NHI-..-PKZ0-SOND519	XTPAXSA-S519
NHI-B-..PKZ	XTPAXFB
NHI-E-..PKZ0	XTPAXFA
PKE32-XMB	XTPEXMBB
PKE-SWD	
PKZM0-XMR	XTPAXMR
U-PKZ0	XTPAXUVR
VHI-..-PKZ0	
<b>PKE12(/AK)</b>	<b>XTPE..B(NL)</b>
<b>PKE12(/AK)/XTU</b>	<b>XTPE..BCS(NL)</b>
<b>PKE12/XTU-SOND50</b>	<b>XTPE..BCSNLSOND50</b>
<b>+ Zubehör / Accessories</b>	
PKE-X(R)H	XTPEX(R)H
PKE-XTU(A)(W)	XTPEXT(A)..
PKE-XTU(A)(W)-CP	XTPEXT(A)..D
B3-../..-PKZ0	XTPAXCLK
BK25/3-PKZ0(-E)(-U)	XTPAX..T
PKZM0-XDM12	XTPAXTPCB
PKZM0-XRM12	XTPAXTPCRB

Bonn, 24.03.2022



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

**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:

**Die Übereinstimmung eines Baumusters des bezeichneten Produktes mit der Richtlinie**  
Consistency of a production sample with the marked product in accordance with the Directive  
**ATEX-Richtlinie 2014/34/EU / ATEX Directive 2014/34/EU**

**wurde bescheinigt durch**  
has been certified by

**Notifizierte Stelle / Anschrift:** NB 0102- PTB, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig, Germany  
Notified Agency / Address:

**Nummer der Bescheinigung:** PTB 10 ATEX 3021  
Certification Number:

**Ausstellungsdatum:** 2020-05-04  
Date of issue:

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

Bonn, 24.03.2022



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