

Doc. No.: CE2100360

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):

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

und mit den folgenden Normen übereinstimmt:

based on compliance with the following standard(s):

EN 50495:2010
EN 60947-2:2017
EN 60947-4-1:2010 + A1:2012
EN 60947-5-1:2017 + AC:2020
EN IEC 60079-0:2018
EN IEC 63000:2018
EN 60947-1:2007 A1:2011 A2:2014

Kennzeichnung:  **II (2) G [Ex db][Ex eb][Ex pxb]**
Marking: **II (2) D [Ex tb][Ex pb]**

PTB 10 ATEX 3021

Bonn, 24.08.2021



i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division



i.A. Lars Gundlach
Head of Product Line Management
Motor Control



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:

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	
PKE12(/AK)	XTPE..B(NL)
PKE12(/AK)/XTU	XTPE..BCS(NL)
PKE12/XTU-SOND50	XTPE..BCSNLSOND50
+ Zubehör / Accessories	
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, 24.08.2021



i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division



i.A. Lars Gundlach
Head of Product Line Management
Motor Control