

Doc. No.: CE2300057

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)

DILM7...-PI - DILM15...-PI - Schütze & Schützkombinationen **DILM7...-PI - DILM15...-PI - Contactors & Contactor combinations**

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*

2011/65/EU *RoHS-Richtlinie / RoHS Directive*

und mit den folgenden Normen übereinstimmt:

based on compliance with the following standard(s):

EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014 ¹⁾

EN 60947-5-1:2017 + AC:2020

EN IEC 60947-4-1:2019 + AC:2021 + AC:2020

EN IEC 63000:2018

1) in extracts

Bonn, 10.05.2023



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:

DILA-...-PI	XTREPI10B
DILM7-...-PI	XTCEPI007B
DILM9-...-PI	XTCEPI009B
DILM12-...-PI	XTCEPI012B
DILM15-...-PI	XTCEPI015B
DILMP20-...-PI	XTCFPI020B

+ Zubehör / Accessories

DILA-XHI...-S-PI	XTCEXSABPI
DILA-XHI...-PI	XTCEXFACPI
DILM12-XHI...-PI	XTCEXFABPI
DILM32-...XHI...-PI	XTCEXFCCPI
DILM12-XEV	XTCEXLBB
DILM12-XMSM	XTCEXMSM
DILM12-XPBC	XTCEXMPCB
DILM12-XR	XTCEXRBB-OA2
DILM12-XRA2	XTCEXRBB
DILM12-XRL	XTCEXRLB
DILM12-XS1	XTCEXSDBB
DILM12-XSL	XTCEXSDLB
DILM12-XSPD	XTCEXDSB
DILM12-XSPR	XTCEXRS
DILM12-XSPV	XTCEXVS
DILM12-XSPVL	XTCEXVSL
DILA-XHI	XTCEXFAC
DILA-XHI...-S	XTCEXSAB
DILA-XHIR	XTCEXFARC
DILM32-...XHI..	XTCEXFC

Bonn, 10.05.2023



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