

Doc. No.: CE2300056

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-DILM15 - Schütze & Schützkombinationen

DILM7-DILM15 - 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

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

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

EN IEC 63000:2018

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	XTRE10B
DILAC	XTREC10B
DILM7	XTCE007B
DILM7-...-SOND516	XTCE007B-S516
DILM9	XTCE009B
DILM9-...-SOND516	XTCE009B-S516
DILM12	XTCE012B
DILM12-...-SOND516	XTCE012B-S517
DILM15	XTCE015B
DILMC7	XTCEC007B
DILMC9	XTCEC009B
DILMC12	XTCEC012B
DILMC15	XTCEC015B
DILMP20	XTCF020B
DIULM7	XTCR007B
DIULM9	XTCR009B
DIULM12	XTCR012B
DIULM15-...-SOND716	XTCR015B-S716
SDAINLM12	XTSD012B
SDAINLM16	XTSD016B
SDAINLM22	XTSD022B

+ Zubehör / Accessories

DILA-XHI	XTCEXFAC
DILA-XHI...-S	XTCEXSAB
DILA-XHIC...-S	XTCEXSABC
DILA-XHIR	XTCEXFARC
DILM12-XDSB0	XTCEXCLK
DILM12-XEK	XTCEXITB
DILM12-XEV	XTCEXLBB

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

Typen des Sortiments

Types within the range

DILM12-XMSM	XTCEXMSMB
DILM12-XP1	XTCEXPLKB
DILM12-XP2	XTCEXPBB
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
DILM32-..XHI..	XTCEXFCC

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