

Doc. No.: CE2300068

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 -EA - Schütze & Schützkombinationen **DILM7-DILM15 -EA - 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-...-EA
DILAC-...-EA
DILM7-...-EA
DILM9-...-EA
DILM12-...-EA
DILM15-...-EA
DILMC7-...-EA
DILMC9-...-EA
DILMC12-...-EA
DILMC15-...-EA

+ 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
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

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

Doc. No.: CE2300068

Typen des Sortiments

Types within the range

DILM12-XSPV
DILM12-XSPVL
DILM32-..XHI..

XTCEXVS
XTCEXVSL
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