

## Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

**Nazwa wystawcy:** Eaton Electric Sp. z o.o

**Adres wystawcy:** ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327

**Przedmiot deklaracji:** Przekaznik bezpieczeństwa ESR5-NOS-32-230VAC

**Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:**

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
CE2200100	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: EN 60664-1:2007, EN 62061:2005 + A1:2013 + A2:2015 + AC:2010 EN IEC 61000-6-2:2019, EN IEC 61000-6-4:2019, EN IEC 63000:2018, EN ISO 13849-1:2015, EN 61508-1:2010, EN 61508-2:2010, EN 61508-3:2010, EN 61508-4:2010, EN 61508-5:2010, EN 61508-6:2010, EN 61508-7:2010, EN IEC 60664-1:2020-07 + AC:2020-12 i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: Dyrektywa EMC 2014/30/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU Dyrektywa Maszynowa 2006/42/EC	11.05.2022



### Informacje dodatkowe

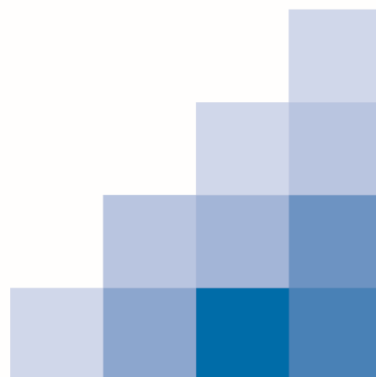
Na podstawie deklaracji zgodności CE wystawionej przez producenta Eaton Corporation – w załączeniu.

Podpisano:

**EATON ELECTRIC Sp. z o.o.**  
80-299 Gdańsk  
ul. Galaktyczna 30  
NIP 584-10-22-327

Mariusz Amroży  
*Product Manager*

Gdańsk, 26.08.2022  
*(Miejsce i data wystawienia)*



Doc. No.: CE2200100

# 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)

### Sicherheitsrelais ESR5-NOS-31-230VAC

### Safety Relay ESR5-NOS-31-230VAC

**entsprechend der Auflistung auf Seite 2 den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie(n) des Rates entspricht:**

according to the list on page 2 complies with the provisions of Council directive(s):

2014/30/EU	<i>EMV-Richtlinie / EMC Directive</i>
2011/65/EU	<i>RoHS-Richtlinie / RoHS Directive</i>
2006/42/EC	<i>Maschinenrichtlinie / Machinery Directive</i>

**und mit den folgenden Normen übereinstimmt:**

based on compliance with the following standard(s):

EN 60664-1:2007	EN 61508-4:2010
EN 62061:2005 + A1:2013 + A2:2015 + AC:2010	EN 61508-5:2010
EN IEC 61000-6-2:2019	EN 61508-6:2010
EN IEC 61000-6-4:2019	EN 61508-7:2010
EN IEC 63000:2018	EN IEC 60664-1:2020-07 + AC:2020-12
EN ISO 13849-1:2015	
EN 61508-1:2010	
EN 61508-2:2010	
EN 61508-3:2010	

Bonn, 11.05.2022



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



Powering Business Worldwide

Doc. No.: CE2200100

# 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:

**ESR5-NOS-31-230VAC**

## Die Übereinstimmung eines Baumusters des bezeichneten Produktes mit der Richtlinie

Consistency of a production sample with the marked product in accordance with the Directive

**Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / Machinery Directive 2006/42/EC**

## wurde bescheinigt durch

has been certified by

**Notifizierte Stelle / Anschrift:** NB 0035-TÜV Rheinland, Am Grauen Stein, 51105 Köln/ Germany  
Notified Agency / Address:

**Nummer der Bescheinigung:** 01/205/5127.03/22  
Certification Number:

**Ausstellungsdatum:** 2022-01-06  
Date of issue:

## Das bezeichnete Produkt stimmt mit dem geprüften Baumuster überein.

The designated product is consistent with the examined type

**Bevollmächtigter zur Zusammenstellung der technischen Unterlagen / Authorised Person to compile the technical file:**  
Eaton Industries GmbH, Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn, Germany

Bonn, 11.05.2022



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



Powering Business Worldwide