



## 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:** Wkładki bezpiecznikowe do urządzeń półprzewodnikowych, Rozmiar 000

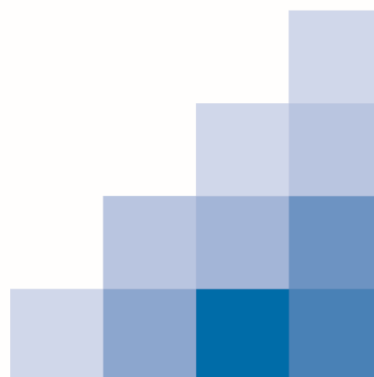
---

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

---

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
CE2100413	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: <b>EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014</b> <b>EN 60269-4:2009 + A1:2012</b> <b>EN IEC 63000:2018</b> i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: <b>Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU</b> <b>Dyrektywa RoHS 2011/65/EU</b>	04.03.2022

---





### Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

*Renata Januszewska*

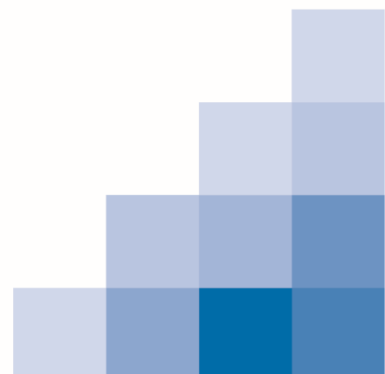
**Eaton Electric Sp. z o.o.**  
80-299 Gdańsk  
ul. Galaktyczna 30  
NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska  
*Brand Development Manager Fire & Safety*

Gdańsk, 02.09.2022  
*(Miejsce i data wystawienia)*

### Powyższa deklaracja zgodności dotyczy następujących typów produktów w ramach rodziny produktów:

170M13 followed by 08 to 22  
170M13 followed by 58 to 72  
170M14 followed by 08 to 22  
170M14 followed by 58 to 72  
170M15 followed by 08 to 22  
170M15 followed by 58 to 72  
\*RFEEI



Doc. No.: CE2100413

# EU-Konformitätserklärung

## EU declaration of conformity

Wir / We, Eaton Electrical Products Ltd.  
Melton Road, Burton-on-the-Wolds, Leicestershire, LE12 5TH, UK

**erklären hiermit in alleiniger Verantwortung als Hersteller, dass das Produkt (die Produktfamilie)**  
declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

### Sicherungseinsätze für Halbleiter, Größe 000

#### Fuse-links for semiconductor devices, Size 000

**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 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014**

**EN 60269-4:2009 + A1:2012**

**EN IEC 63000:2018**

Leicestershire, 04.03.2022



i.A. Edgar Willems  
Manager Quality Business Line ICP  
Power Management & Control Components Division



i.A. Bill Butters  
Head of Product Line Management  
Power Switching & Protection



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:

**170M13 followed by 08 to 22**

**170M13 followed by 58 to 72**

**170M14 followed by 08 to 22**

**170M14 followed by 58 to 72**

**170M15 followed by 08 to 22**

**170M15 followed by 58 to 72**

**\*RFEEI**

### Zusatzbemerkungen / Supplementary Notes:

Nennströme 20-315A inklusive / Current ratings 20-315A inclusive

Stern (\*) steht für den Nennstrom in Ampere. / Asterisk (\*) represents the rated current in amps.

Leicestershire, 04.03.2022



i.A. Edgar Willems  
Manager Quality Business Line ICP  
Power Management & Control Components Division



i.A. Bill Butters  
Head of Product Line Management  
Power Switching & Protection