



## 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 ochrony urządzeń półprzewodnikowych, Rozmiar 3

---

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

---

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
CE2100334	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>	08.11.2021

---





### Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

*Renata Januszewska*

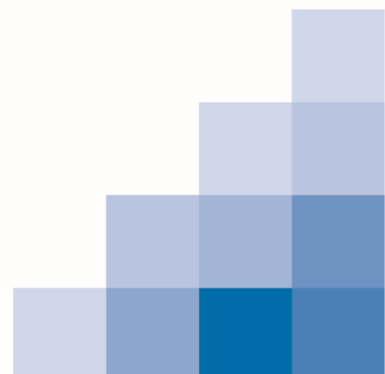
**Eaton Electric Sp. z o.o.**  
80-299 Gdańsk  
ul. Galaktyczna 30  
NIP: 584-10-22-327

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:

170M6138 to/bis 170M6146  
170M6020 to/bis 170M6021  
170M6070 to/bis 170M6071  
170M6120 to/bis 170M6121  
170M6170 to/bis 170M6171  
170M6185  
170M6188 to/bis 170M6196  
170M6203  
170M6220 to/bis 170M6221  
170M6238 to/bis 170M6246  
170M6270 to/bis 170M6271  
170M6301 to/bis 170M6306  
170M6338 to/bis 170M6345  
170M6420 to/bis 170M6421  
170M6470 to/bis 170M6471  
170M6494 to/bis 170M6496

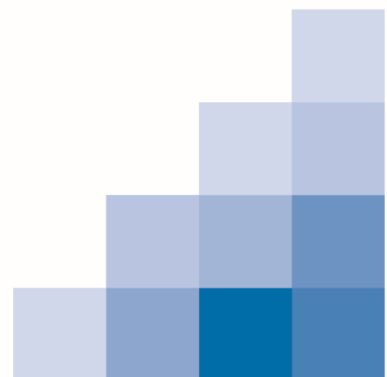




170M6520 to/bis 170M6521  
170M6538 to/bis 170M6549  
170M6570 to/bis 170M6571  
170M6588 to/bis 170M6595  
170M6620 to/bis 170M6621  
170M6644 to/bis 170M6645  
170M6670 to/bis 170M6671  
170M6688 to/bis 170M6701  
170M6720 to/bis 170M6721  
170M6738 to/bis 170M6751  
170M6770 to/bis 170M6771  
170M6814  
170M7724 to/bis 170M7725  
170M8500 to/bis 170M8511  
170M8531 to/bis 170M8542  
170M8600 to/bis 170M8611  
170M8613 to/bis 170M8625  
170M8629 to/bis 170M8640  
170M9010



*Powering Business Worldwide*



Doc. No.: CE2100335

# 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 zum Schutz von Halbleitern, Größe 3

#### Fuse-links for the protection of semiconductor devices, Size 3

**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, 05.11.2021



i.A. Edgar Willems  
Director Quality  
Industrial Controls & Protection 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:

170M6138 to/bis 170M6146  
170M6020 to/bis 170M6021  
170M6070 to/bis 170M6071  
170M6120 to/bis 170M6121  
170M6170 to/bis 170M6171  
170M6185  
170M6188 to/bis 170M6196  
170M6203  
170M6220 to/bis 170M6221  
170M6238 to/bis 170M6246  
170M6270 to/bis 170M6271  
170M6301 to/bis 170M6306  
170M6338 to/bis 170M6345  
170M6420 to/bis 170M6421  
170M6470 to/bis 170M6471  
170M6494 to/bis 170M6496  
170M6520 to/bis 170M6521  
170M6538 to/bis 170M6549  
170M6570 to/bis 170M6571  
170M6588 to/bis 170M6595  
170M6620 to/bis 170M6621  
170M6644 to/bis 170M6645  
170M6670 to/bis 170M6671  
170M6688 to/bis 170M6701  
170M6720 to/bis 170M6721  
170M6738 to/bis 170M6751  
170M6770 to/bis 170M6771  
170M6814  
170M7724 to/bis 170M7725  
170M8500 to/bis 170M8511

Leicestershire, 05.11.2021



i.A. Edgar Willems  
Director Quality  
Industrial Controls & Protection Division



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

Doc. No.: CE2100335

# Typen des Sortiments

Types within the range

170M8531 to/bis 170M8542

170M8600 to/bis 170M8611

170M8613 to/bis 170M8625

170M8629 to/bis 170M8640

170M9010

Leicestershire, 05.11.2021



i.A. Edgar Willems  
Director Quality  
Industrial Controls & Protection Division



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



Powering Business Worldwide