



## 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:** Szybkie bezpieczniki cylindryczne gR

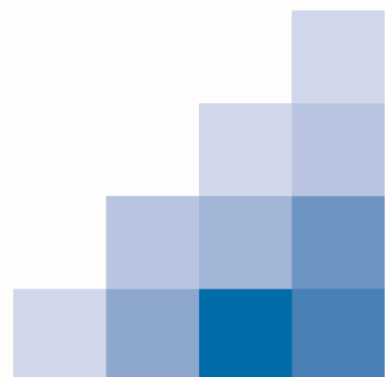
---

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

---

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
CE2100087	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>	25.03.2021

---





### Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

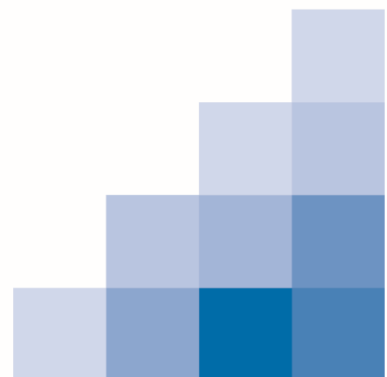
*Renata Januszewska*  
**Eaton Electric Sp. z o.o.**  
80-299 Gdańsk  
ul. Galaktyczna 30  
NIP: 584-10-22-327

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:**

FWP-xG10F  
FWP-xG14F  
FWP-xG14FI  
FWP-xG22F  
FWP-xG22FI



# EU declaration of conformity

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

**declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)**

## **High-speed, cylindrical gR fuse-links**

**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",**

**complies with the provisions of Council directive(s):**

**2014/35/EU      Low Voltage Directive**

**2011/65/EU      RoHS Directive**

**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, 25.03.2021



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



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

# Types within the range

The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below:

FWP-xG10F  
FWP-xG14F  
FWP-xG14FI  
FWP-xG22F  
FWP-xG22FI

## Supplementary Notes:

The x represents the rated current of the fuse-link in amps.

Leicestershire, 25.03.2021



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



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