

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 De	eclaration of Conformity zgodny z normami:	25.03.2021		
EN 6		0269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014			
		0269-4:2009 + A1:2012			
		EC 63000:2018			
	i zgoć	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw:			
	Dyre	ktywa Niskonapięciowa 2014/35/EU			
	Dyre	ktywa RoHS 2011/65/EU			







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

fanusuuska Remata

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-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	PoHS 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

Powering Business Worldwide

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