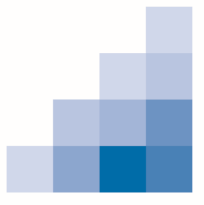
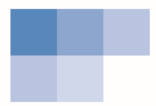


## Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawo	y: Eaton Electric	Eaton Electric Sp. z o.o  ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Adres wystawcy	: ul. Galaktyczn		
Przedmiot dekla	racji: Niskonapięcio	owe bezpieczniki	
Przedmiot dekla	racji opisany powyże	ej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów	
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania	
CE2100080	EC Declaration of Co	onformity zgodny z normami: 25.03.2021	
	EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014		
	EN IEC 63000:2018		
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw:		
	Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU		
	Dyrektywa RoHS 2011/65/EU		







## Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

kemata Janusuwska

Eaton Electric Sp. z o.o.

80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

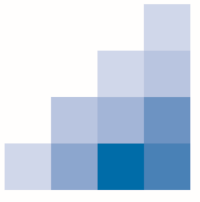
Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 06.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

EFS\*





Doc. No.: CE2100080

## 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)

## Low voltage 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 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





Doc. No.: CE2100080 Types within the range The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below: EFS\* **Supplementary Notes:** Asterisk (\*) represents the rated current in amps



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



Power Switching & Protection

