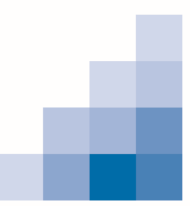


## Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawo	<b>cy:</b> Eaton Electric Sp. z o.o	Eaton Electric Sp. z o.o ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327 Semiconductor protection tag type fuse-links	
Adres wystawcy	<b>y:</b> ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP		
Przedmiot dekla	aracji: Semiconductor protection tag type fuse-		
Przedmiot dekla	aracji opisany powyżej jest zgodny z wymagan	iami następujących dokumentów:	
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania	
UK2100389	EC Declaration of Conformity zgodny z normam	i: 11.11.2021	
	EN 60269-4:2009 + A1:2012		
	EN IEC 63000:2018		
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrel	ktyw:	
	2016 No. 1101 The Electrical Equipment (Sa	afety)	
	Regulations/ Przepisy dotyczące urządzeń		
	elektrycznych (bezpieczeństwo)		
	2012 No. 3032 RoHS in Electrical and Electr	onic	
	Equipment Regulations/ Przepisy dotyczące F	RoHS	
	w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym		







## Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

Remata Janus uwska

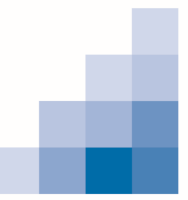
Eaton Electric Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 07.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

GSMK\* GSMJ\*







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)

## Semiconductor protection tag type 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 statutory requirements:

2016 No. 1101The Electrical Equipment (Safety) Regulations 20162012 No. 3032RoHS in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

based on compliance with the following standard(s):

EN 60269-4:2009 + A1:2012

EN IEC 63000:2018

Powering Business Worldwide

Leicestershire, 11.11.2021

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

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



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

**Supplementary Notes** 

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

Nennströme 32-1200A inklusive / Current ratings 32-1200A inclusive

Powering Business Worldwide

Leicestershire, 11.11.2021

7

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

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