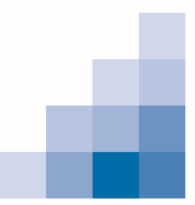


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawcy	: Eaton Electric Sp. z o.o	
Adres wystawcy:	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841	022327
Przedmiot deklaı	acji: Brytyjskie przemysłowe przykręcane bezpieczni	ki
Przedmiot deklaı	acji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami n	astępujących dokumentów:
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
UK2100264	EC Declaration of Conformity zgodny z normami:	13.08.2021
	EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014	
	HD 60269-2:2013	
	EN IEC 63000:2018	
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw:	
	2016 No. 1101 The Electrical Equipment (Safety)	
	Regulations/ Przepisy dotyczące urządzeń	
	elektrycznych (bezpieczeństwo)	
	2012 No. 3032 RoHS in Electrical and Electronic	
	Equipment Regulations/ Przepisy dotyczące RoHS	
	w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym	







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

lanusuuska Remata,

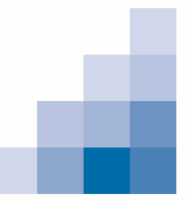
Eaton Electric Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 07.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

AAO* BAO* CEO* CEO100M* NITD* NIT* GTIS* GTIS63M*







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)

British industrial bolted-tag 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 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014

EN IEC 63000:2018

HD 60269-2:2013

Powering Business Worldwide

Leicestershire, 13.08.2021

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

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

Doc. No.: UK2100264 Doc. No.: UK2100264 Types within the range ATBIL ATBIL

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

AAO* BAO* CEO* CEO100M* NITD* NIT* GTIS* GTIS63M*

Supplementary Notes

Asterisk (*) represents the rated current in amps.



Leicestershire, 13.08.2021

2

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

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