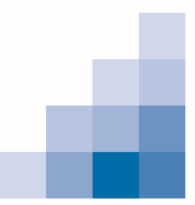


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawo	:y: Eaton Electric Sp. z o.o	Eaton Electric Sp. z o.o	
Adres wystawcy	/: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 584	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Przedmiot dekla	aracji: Typu butelkowego: bezpieczniki, podstawy be	Typu butelkowego: bezpieczniki, podstawy bezpiecznikowe, bazy, nośniki i akcesoria	
Przedmiot dekla	aracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami	następujących dokumentów:	
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania	
UK2100392	EC Declaration of Conformity zgodny z normami:	17.11.2021	
	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:

fanusuuska Remata,

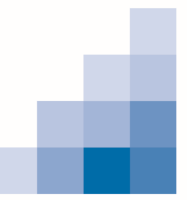
Eaton Electric Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 07.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

*D125 *D16 *D27 *D33 *GN01 *GN02 *NZ01 *NZ02







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)

Bottle type fuse-links, holders, bases, carriers & accessories

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

Powering Business Worldwide

HD 60269-3:2010 + A1:2013

Leicestershire, 17.11.2021

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:

*D125 *D16 *D27 *D33 *GN01 *GN02 *NZ01

*NZ02

Supplementary Notes

Asterisk (*) represents current rating in amps.



Leicestershire, 17.11.2021

2

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

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