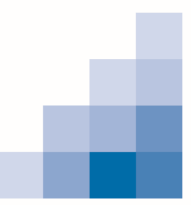
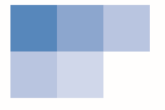


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawcy:		Eaton Electric Sp. z o.o		
Adres wystawcy: Przedmiot deklaracji:		ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327		
		Rozmiar 2, bezpieczniki z nożowymi stykami (System bezpieczników NH). 425A do 500A		
Przedmiot dekla	aracji op	pisany powyżej jest zgodny z wymaganiami	następujących dokumentów:	
Nr dokumentu	Tytuł		Data wydania	
UK2100272	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		
	Equi	pment Regulations/ Przepisy dotyczące RoHS		
	w spr	zęcie elektrycznym i elektronicznym		
	w spizęcie elektrycznym i elektronicznym			







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

anusuuska 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:

*NHG2B Overrating







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)

Size 2 fuse-links with blade contacts (NH fuse system). 425A to 500A

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 1)

1) Current ratings are above the maximum allowed by the Standard



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



The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below: *NHG2B Overrating

Supplementary Notes

Asterisk (*) represents the current rating of the fuse-link in amps.

Leicestershire, 13.08.2021

7



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

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