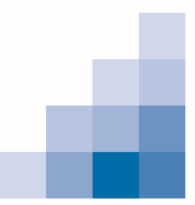


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawcy:		Eaton Electric Sp. z o.o	
Adres wystawcy:		ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Przedmiot deklaracji:		400Vac Nh fuse-links, gFF, z beznapięciowymi uchwytami	
Przedmiot dekla	aracji op	pisany powyżej jest zgodny z wymaganiami	następujących dokumentów:
Nr dokumentu	Tytuł		Data wydania
UK2100249	EC De	eclaration 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)		
	Regu	Regulations/ Przepisy dotyczące urządzeń	
	elektr	ycznych (bezpieczeństwo)	
	2012	No. 3032 RoHS in Electrical and Electronic	
	Equip	oment Regulations/ Przepisy dotyczące RoHS	
	w spr.	zęcie elektrycznym i elektronicznym	







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

fanusuewska Remata

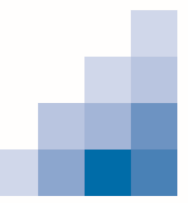
Eaton Electric Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

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:

*NHFF000BI-400 *NHFF02BI-400 *NHFF1BI-400 *NHFF1BI-400 *NHFF2BI-400 *NHFF3BI-400







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)

400Vac NH fuse-links, gFF, with voltage-free gripping lugs

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 1)

EN IEC 63000:2018

HD 60269-2:2013 2)

selected clauses
selected clauses



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:

*NHFF000BI-400 *NHFF00BI-400 *NHFF02BI-400 *NHFF1BI-400 *NHFF2BI-400 *NHFF3BI-400

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