

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

Nazwa wystawo	cy: Eaton Electric Sp. z o.o	Eaton Electric Sp. z o.o	
Adres wystawcy	y: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 58	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Przedmiot dekla	aracji: Rozmiar 0, Bezpieczniki 690V ze stykami noż	Rozmiar 0, Bezpieczniki 690V ze stykami nożowymi, (System bezpieczników NH)	
Przedmiot dekla	aracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiam	i następujących dokumentów:	
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania	
CE2100095	EC Declaration of Conformity zgodny z normami:	25.03.2021	
	N 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014		
	HD 60269-2:2013	50269-2:2013	
	EN IEC 63000:2018		
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw	:	
	Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU		
	Dyrektywa RoHS 2011/65/EU		







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

Remata fanusuuska

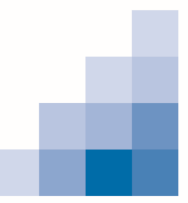
Eaton Electric Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 05.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

*NHG0B-690





EU declaration of conformity

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 0, 690V fuse-links with blade contacts (NH fuse system)

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 provisions of Council directive(s):

2014/35/EU	Low Voltage Directive
2011/65/EU	RoHS Directive

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, 25.03.2021

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

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

Types within the range

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

*NHG0B-690

Supplementary Notes:

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



Leicestershire, 25.03.2021

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

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