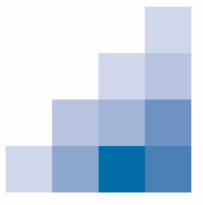
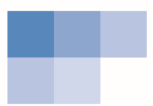


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawcy:		Eaton Electric Sp. z o.o		
Adres wystawcy:		ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327		
Przedmiot deklaracji:		Rozmiar 3, Bezpieczniki 690V ze stykami nożowymi, (System bezpieczników NH)		
Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:				
Nr dokumentu	Tytuł		Data wydania	
CE2100098	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014		25.03.2021	
		60269-2:2013 EC 63000:2018		
Dy		ektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU		
	Dyre	ktywa RoHS 2011/65/EU		







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

Eaton Electric Sp. z o.o.

80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

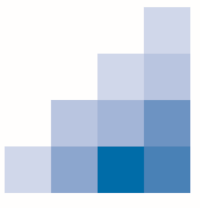
Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 05.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

*NHG3B-690





Doc. No.: CE2100098

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 3, 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

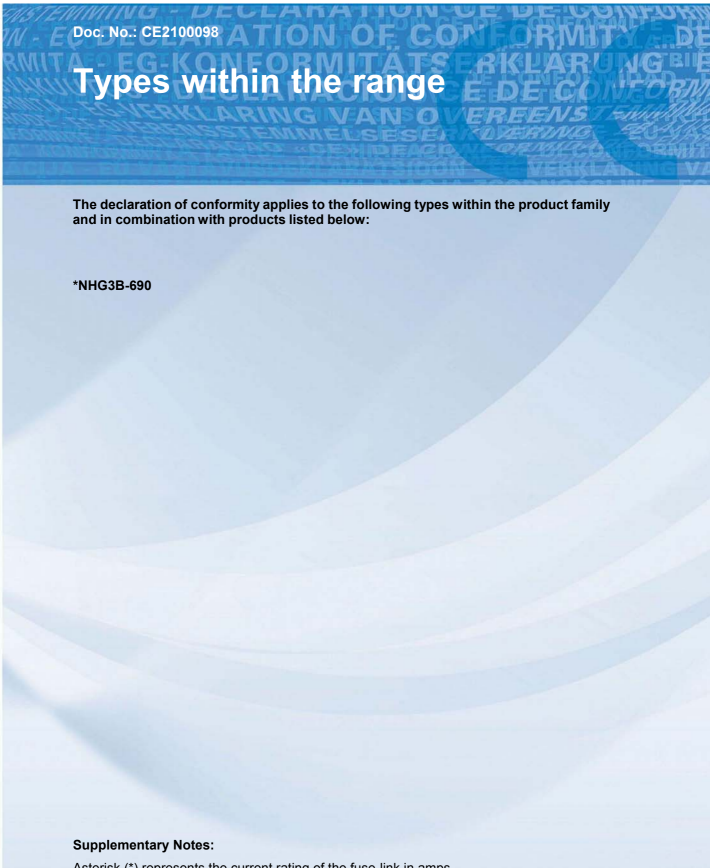
Leicestershire, 25.03.2021

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

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







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