

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	y: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 584	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Przedmiot dekla	aracji: British industrial offset-bolted tag, motor-star	British industrial offset-bolted tag, motor-start, fuse-links	
Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:			
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania	
CE2100075	EC Declaration of Conformity zgodny z normami:	25.03.2021	
	EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014		
	HD 60269-2:2013		
	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:

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, 06.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

AAO32M* BAO63M* NITD20M* NITD32M* NIT20M*





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)

British industrial offset-bolted tag, motor-start fuse-links

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:

AAO32M* BAO63M* NITD20M* NITD32M* NIT20M*

Supplementary Notes:

Asterisk (*) represents the rated current 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