

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:		Wkładki bezpiecznikowe, szybkie, rozmiar 2, o obciążalności do 550A		
Przedmiot dekla	aracji oj	pisany powyżej jest zgodny z wymaganiami	następujących dokumentów:	
Nr dokumentu	Tytuł		Data wydania	
CE2100133	EC D	eclaration of Conformity zgodny z normami:	27.04.2021	
EN 6		0269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014		
		0269-4:2009 + A1:2012		
		EC 63000:2018		
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw:			
	Dyre	ktywa 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:

lanusuuska Remata,

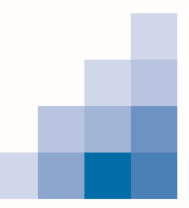
Eaton Electric Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 02.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

170M53 followed by 88 to 95 170M55 followed by 88 to 95 170M56 followed by 88 to 95 170M57 followed by 38 to 45





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)

Fuse-links, high-speed, Size 2, rated up to 550A

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 60269-4:2009 + A1:2012

EN IEC 63000:2018



Leicestershire, 27.04.2021

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:

170M53 followed by 88 to 95 170M55 followed by 88 to 95 170M56 followed by 88 to 95 170M57 followed by 38 to 45

Leicestershire, 27.04.2021



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

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