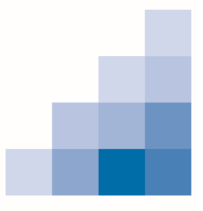


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawcy: Adres wystawcy: Przedmiot deklaracji:		Eaton Electric Sp. z o.o ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327 Niskonapięciowe bezpieczniki					
				Przedmiot dekla	aracji op	pisany powyżej jest zgodny z wymaganiami	następujących dokumentów:
				Nr dokumentu	Tytuł		Data wydania
UK2100237	EC D	eclaration of Conformity zgodny z normami:	13.08.2021				
	EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014						
	EN IEC 63000:2018						
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw:						
	2016 No. 1101 The Electrical Equipment (Safety)						
	Regulations/ Przepisy dotyczące urządzeń						
	elekt	rycznych (bezpieczeństwo)					
	2012	No. 3032 RoHS in Electrical and Electronic					
	Equi	pment Regulations/ Przepisy dotyczące RoHS					
	w snr	zęcie elektrycznym i elektronicznym					







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

kemata Janusuwska

Eaton Electric Sp. z o.o.

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

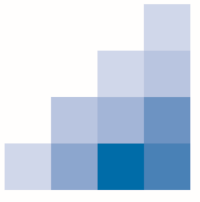
Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 07.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

EFS*





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)

Low voltage 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 statutory requirements:

2016 No. 1101 The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016

2012 No. 3032 RoHS in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

based on compliance with the following standard(s):

EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014

EN IEC 63000:2018

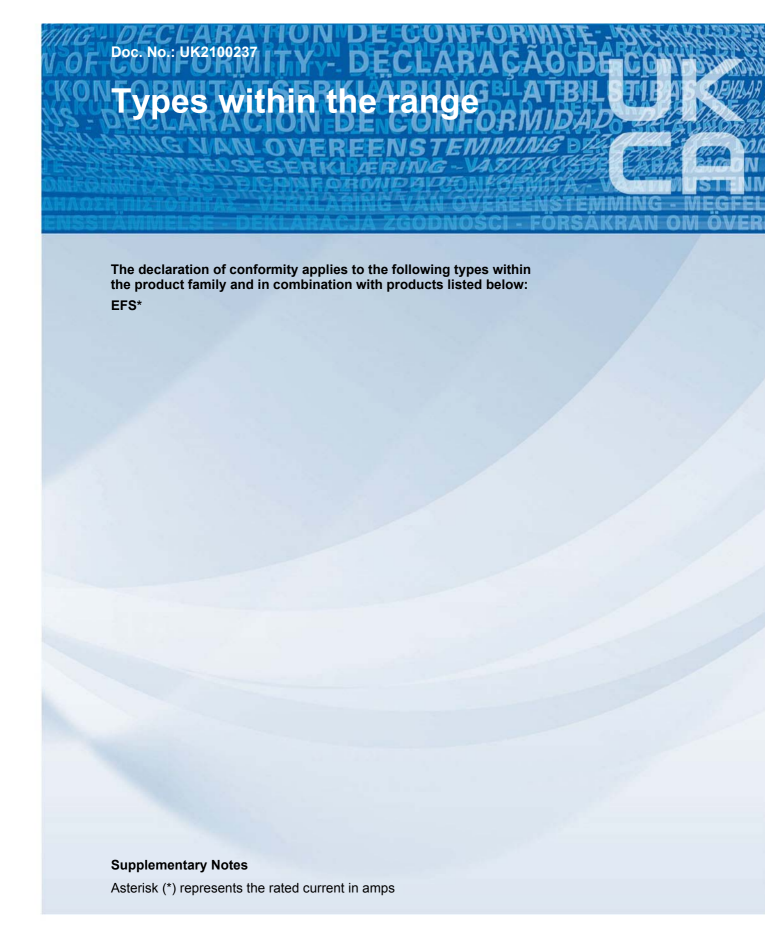
Leicestershire, 13.08.2021

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

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







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

