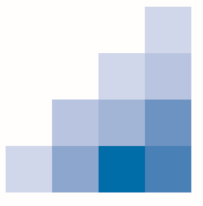


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

y: Eaton Electric Sp. z o.o	
r: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdań	sk, NIP: 5841022327
aracji: Cylindryczne bezpieczniki do stoso	owania w domowych gniazdach instalacyjnych
aracji opisany powyżej jest zgodny z wyr	naganiami następujących dokumentów:
Tytuł	Data wydania
EC Declaration of Conformity zgodny z no	ormami: 26.03.2021
EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:20	14
HD 60269-2:2013	
EN IEC 63000:2018	
i zgodny z postanowieniami odpowiednic	h dyrektyw:
Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35	s/EU
Dyrektywa RoHS 2011/65/EU	
	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańs aracji: Cylindryczne bezpieczniki do stoso aracji opisany powyżej jest zgodny z wyr Tytuł EC Declaration of Conformity zgodny z no EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:200 HD 60269-2:2013 EN IEC 63000:2018 i zgodny z postanowieniami odpowiednic Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35







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

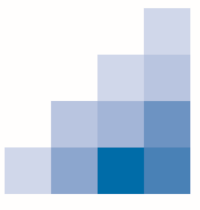
Gdańsk, 06.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

*KR85

*LR85





Doc. No.: CE2100126

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)

Cylindrical fuse-links for use in house-service cut-outs

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 60269-3:2010 A1:2013

Leicestershire, 26.03.2021

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

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







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

i.A. Bill Butters
Head of Product Line Management

Power Switching & Protection

