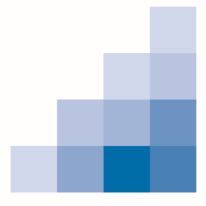


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

| Nazwa wystawo | cy: Eaton Electric Sp. z o.o | | |
|-----------------|---|--|--|
| Adres wystawcy | y: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, N | ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327 | |
| Przedmiot dekla | aracji: Wkładki bezpiecznikowe szybkie, Rozr | niar 1, do 550A | |
| Przedmiot dekla | aracji opisany powyżej jest zgodny z wymaga | niami następujących dokumentów: | |
| Nr dokumentu | Tytuł | Data wydania | |
| CE2100121 | EC Declaration of Conformity zgodny z norma | mi: 26.03.2021 | |
| | EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014 | | |
| | EN 60269-4:2009 + A1:2012 | | |
| | 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:

Eaton Electric Sp. z o.o.

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

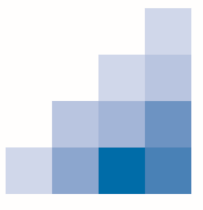
Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 02.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

170M41 followed by 38 to 47 170M41 followed by 88 to 96 170M42 followed by 38 to 46 170M43 followed by 88 to 94 170M44 followed by 38 to 46 170M44 followed by 88 to 94 170M46 followed by 88 to 94 170M47 followed by 38 to 44





Doc. No.: CE2100121

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)

High-speed fuse-links, Size 1, 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

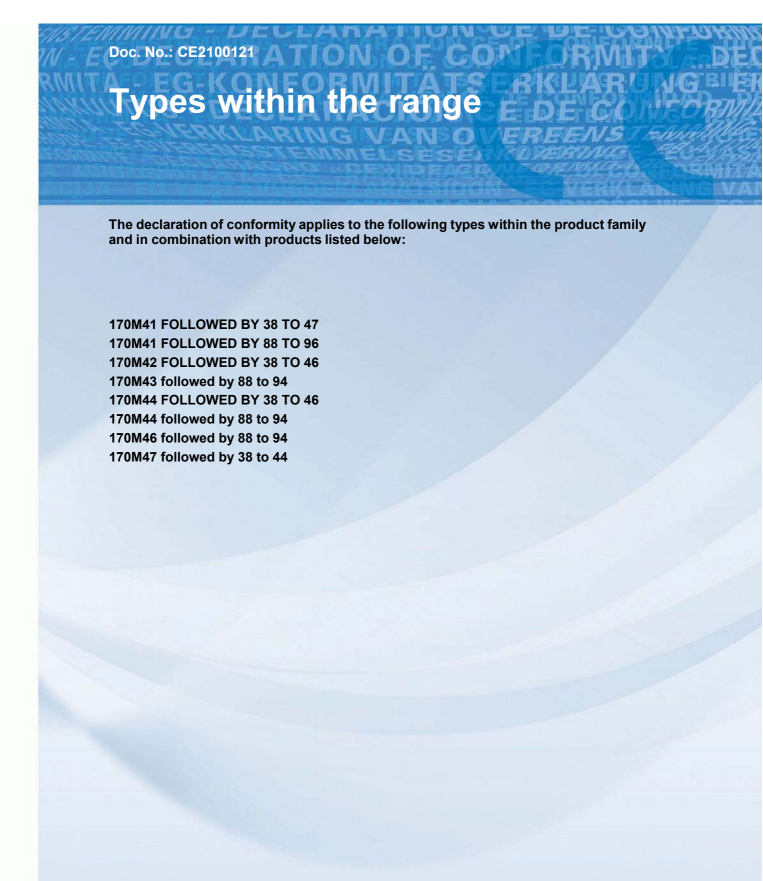
Leicestershire, 26.03.2021

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

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









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