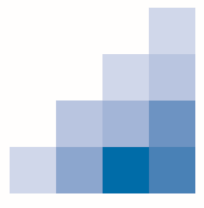


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

| Nazwa wystawcy: | | Eaton Electric Sp. z o.o | |
|-----------------------|--|--|--------------------------|
| Adres wystawcy: | | ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327 | |
| Przedmiot deklaracji: | | NZM4 | |
| Przedmiot dekla | racji op | pisany powyżej jest zgodny z wymaganiami | następujących dokumentów |
| Nr dokumentu | Tytuł | | Data wydania |
| NZM4_050721 | EC Declaration of Conformity zgodny z normami: | | 21.06.2021 |
| | EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014 | | |
| | EN 60947-2:2017 + A1:2020 | | |
| | EN IEC 63000:2018 | | |
| | i zgoc | dny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: | |
| | Dyre | ktywa Niskonapięciowa 2014/35/EU | |
| | Dyre | ktywa EMC 2014/30/EU | |
| | Dyro | ktywa RoHS 2011/65/EU + 2015/863 | |







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

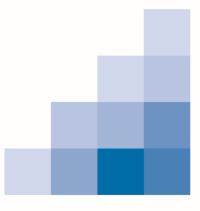
EATON ELECTRIC Sp. z o.o.

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

Tomasz Grzegulski Product Manager

Gdańsk, 24.08.2022 (Miejsce i data wystawienia)







Declaration of Conformity

We, EATON Industries (Austria) GmbH 3943 Schrems, Eugenia 1 Austria

declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

Eaton - Circuit Breaker

NZM4

(the declaration of conformity applies to all listed types within our actual product catalogue)

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):

Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU + 2015/863

based on compliance with following standard(s):

EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014, EN 60947-2:2017 + A1:2020, EN 63000:2018

Senior Vice President General Manager Schrems, 21.06.2021

friedrich Schröder

Director Quality & Systems

Affixing date of CE mark: 2004

Doc.ld.: NZM4_050721