

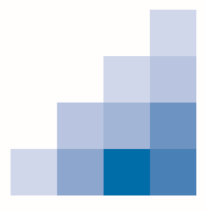
### Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

| Nazwa wystawcy:       | Eaton Electric Sp. z o.o   |
|-----------------------|--|
| Adres wystawcy:       | ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327   |
| Przedmiot deklaracji: | Smartwire-DT IP67 I/O, T-Connector   |
| Akcesoria:            | EU1E-SWD EU1M-SWD-NOP EU1S-SWD-PF1-2 EU2A-SWD-PBWN EU2E-SWD EU6E-SWD EU8E-SWD SWD4-ACAP-10 SWD4-RC5-10 |

### Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

| Nr dokumentu        | Tytuł   | Data wydania |
|---------------------|---|--------------|
| L203-L2031-<br>3_CE | EC Declaration of Conformity zgodny z normami:    | 11.22.2021   |
|                     | EN 61131-2:2007                                   |              |
|                     | EN IEC 63000:2018                                 |              |
|                     | i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: |              |
|                     | Dyrektywa EMC 2014/30/EU                          |              |
|                     | Dyrektywa RoHS 2011/65/EU                         |              |







#### Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

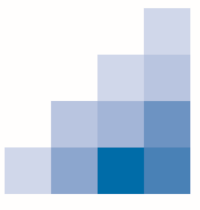
EATON ELECTRIC Sp. z o.o. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP 584-10-22-327

Maniesz Amocij

Mariusz Amroży Product Manager

Gdańsk, 23.08.2022 (Miejsce i data wystawienia)





## **EU Declaration of Conformity**

We, Eaton Corporation W126N7250 Flint Drive Menomonee Falls, WI 53051 **USA** 

declare under our sole responsibility as the manufacturer of product, that

## Smartwire-DT IP67 I/O, T-Connector

types within the range on page 2

provided that it is installed, maintained and used in the application intended for, with respect to the relevant manufacturers instructions, installation standards and "good engineering practices" complies with the provisions of Union harmonisation legislation:

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility (EMC)

2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)

based on compliance with European standard(s):

EN 61131-2:2007

Programmable controllers – Part 2: Equipment requirements and test EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and

electronic products with respect to the restriction of hazardous

substances

11/22/2021

Joe Uphaus

**Engineering Manager - Central Services** Signed by: Uphaus, Joe

Powering Business Worldwide

# Types within the range

The declaration of conformity applies to the following types within the product family:

EU1E-SWD-1AX-1 EU6E-SWD-2D2D-1 EU1E-SWD-1AX-1 EU6E-SWD-2D2D-2 EU1E-SWD-1AX-2 EU6E-SWD-4D4D-1 EU1E-SWD-1AX-2 EU6E-SWD-4D4D-2 EU1E-SWD-1CX EU6E-SWD-4XD-1 EU1E-SWD-1CX EU6E-SWD-4XD-2 EU1E-SWD-1DX EU6E-SWD-8DD EU1E-SWD-1DX EU6E-SWD-8DX EU1E-SWD-1XA-1 EU6E-SWD-8XD-1 EU1E-SWD-1XA-1 EU8E-SWD-16DD EU1E-SWD-1XA-2 EU8E-SWD-16DX EU1E-SWD-1XA-2 EU8E-SWD-16XD-1 EU1E-SWD-2DD EU8E-SWD-4D4D-1 EU1E-SWD-2DD EU8E-SWD-8D8D-1 EU1E-SWD-2DX EU8E-SWD-8XD-1 EU1E-SWD-2DX SWD4-ACAP-10 SWD4-ACAP-10 EU1M-SWD-NOP EU1S-SWD-PF1-2 SWD4-RC5-10 EU1S-SWD-PF1-2 SWD4-RC5-10 EU2A-SWD-PBWN --End of list --EU2A-SWD-PBWN EU2E-SWD-2PT EU2E-SWD-2PT

EU2E-SWD-4DD EU2E-SWD-4DD EU2E-SWD-4DD-1 EU2E-SWD-4DD-1 EU2E-SWD-4DX EU2E-SWD-4DX

