

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: | | Zdalne wskaźniki zadziałania LED DAGS zgodne z NF DAGS3000R | |
| Przedmiot dekla | aracji op | pisany powyżej jest zgodny z wymaganiami | następujących dokumentów |
| Nr dokumentu | Tytuł | | Data wydania |
| DoC0052 | EC Declaration of Conformity zgodny z normami: | | 05.07.2021 |
| | BS EN 50130-4:2011 + A1:2014 (EMC) | | |
| | BS EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 (EMC) | | |
| | BS EN IEC 63000:2018 (RoHS) | | |
| | i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: | | |
| | 2014 | /30 EU EMC | |
| | EU 2015/863 RoHS | | |







Informacje dodatkowe

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

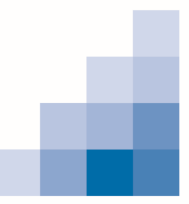
Podpisano:

Remata 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, 09.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)







EU DECLARATION OF CONFORMITY

We, Eaton Electrical Products Ltd, Llantarnam Park, Cwmbran, South Wales, United Kingdom. NP44 3AW

| declare under our sole responsibility that the product(s) |
|---|
| DAGS3000R |
| (for Fire Detection & Fire Alarm Systems) |

Manufactured at the following site,

Digital Lighting (Dongguan) Co., Ltd, Xin Min Road, Xin Min District, Changan Town, Dongguan City, Guangdong Province, China, 523879

is (are) in conformity with the following standard(s) or other normative document(s) BS EN 50130-4:2011 + A1:2014 (EMC), BS EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 (EMC) BS EN IEC 63000:2018 (RoHS)

when used in the following applications & conditions:

Fire Detection & Alarm Systems

following the provisions of the directive(s):

2014/30 EU EMC EU 2015/863 RoHS

5th July 2021 - Cwmbran

Luke Evans, Technical Director

Date and Place of Declaration