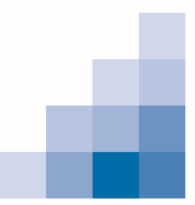


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

| Nazwa wystawc | y: Eaton Electric Sp. z o.o | Eaton Electric Sp. z o.o | |
|-----------------|--|---|--|
| Adres wystawcy | : ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gd | ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327 Bloki bezpiecznikowe dla bezpieczników XL | |
| Przedmiot dekla | racji: Bloki bezpiecznikowe dla bezp | | |
| Przedmiot dekla | racji opisany powyżej jest zgodny z w | vymaganiami następujących dokumentów: | |
| Nr dokumentu | Tytuł | Data wydania | |
| UK2200008 | EC Declaration of Conformity zgodny z | r normami: 05.01.2022 | |
| | EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014 | | |
| | HD 60269-2:2013 | | |
| | EN IEC 63000:2018 | | |
| | i zgodny z postanowieniami odpowied | nich dyrektyw: | |
| | 2016 No. 1101 The Electrical Equip | ment (Safety) | |
| | Regulations/ Przepisy dotyczące urzą | dzeń | |
| | elektrycznych (bezpieczeństwo) | | |
| | 2012 No. 3032 RoHS in Electrical a | nd Electronic | |
| | Equipment Regulations/ Przepisy do | otyczące RoHS | |
| | w sprzęcie elektrycznym i elektroniczn | ym | |
| | | | |







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

Janusuuska Remata,

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:

SB#XL-S SB3L-S SD#XL-S-PV SD3L-S-PV







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)

Fuse-blocks for XL-style fuse-links

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 statutory requirements:

2016 No. 1101The Electrical Equipment (Safety) Regulations 20162012 No. 3032RoHS in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

based on compliance with the following standard(s):

EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014

EN IEC 63000:2018

HD 60269-2:2013

Powering Business Worldwide

Leicestershire, 05.01.2022

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

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

Dec. No.: UK2200008 Types within the range atBil OVEREENSTENMING

The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below: SB#XL-S

SB3L-S SD#XL-S-PV SD3L-S-PV

Supplementary Notes

Hash (#) represents size: 1 or 2



Leicestershire, 05.01.2022

2

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

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