



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

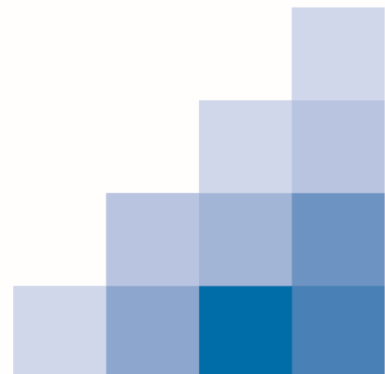
Nazwa wystawcy: Eaton Electric Sp. z o.o

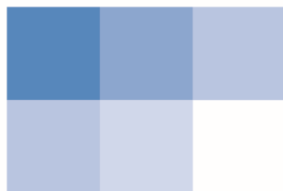
Adres wystawcy: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327

Przedmiot deklaracji: Szykie bezpieczniki do akumulatorów

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
UK2200077	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014 HD 60269-6:2011 IEC 60269-7:2021 EN IEC 63000:2018 i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: 2016 No. 1101 The Electrical Equipment (Safety) Regulations/ Przepisy dotyczące urządzeń elektrycznych (bezpieczeństwo) 2012 No. 3032 RoHS in Electrical and Electronic Equipment Regulations/ Przepisy dotyczące RoHS w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym	28.03.2022





Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

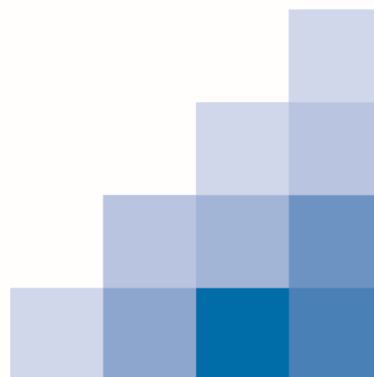
Renata Januszewska
Eaton Electric Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk
ul. Galaktyczna 30
NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 07.09.2022
(Miejsce i data wystawienia)

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

BSF-*G-3XL15
BSF-*G-3XL15-B
BSF-*G-NH110
BSF-*G-NH110-B
BSF-*G-NH210
BSF-*G-NH210-B
BSF-*G-NH310
BSF-*G-NH310-B



Declaration of conformity

UK
CE

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 battery storage fuses

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. 1101 *The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016*

2012 No. 3032 *RoHS in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012*

based on compliance with the following standard(s):

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

EN 60269-6:2011

EN IEC 63000:2018

IEC 60269-7:2021

Leicestershire, 28.03.2022



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



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

Types within the range

UK
CE

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

BSF-*G-3XL15
BSF-*G-3XL15-B
BSF-*G-NH110
BSF-*G-NH110-B
BSF-*G-NH210
BSF-*G-NH210-B
BSF-*G-NH310
BSF-*G-NH310-B

Leicestershire, 28.03.2022



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



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