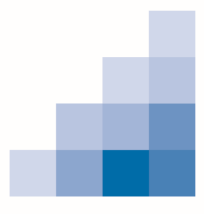


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawo	ey: Eaton Electric Sp. z o.o		
Adres wystawcy	y: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 58	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Przedmiot dekla	aracji: 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:	28.03.2022	
	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 (Safet	y)	
	Regulations/ Przepisy dotyczące urządzeń		
	elektrycznych (bezpieczeństwo)		
	2012 No. 3032 RoHS in Electrical and Electronic		
	Equipment Regulations/ Przepisy dotyczące RoHS	5	
	w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym		







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

Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 07.09.2022 (Miejsce i data wystawienia)

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

BSF-*G-3XL15

BSF-*G-3XL15-B

BSF-*G-NH110

BSF-*G-NH110-B

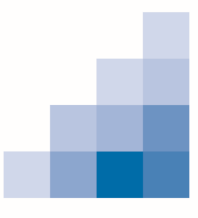
BSF-*G-NH210

BSF-*G-NH210-B

BSF-*G-NH310

BSF-*G-NH310-B





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

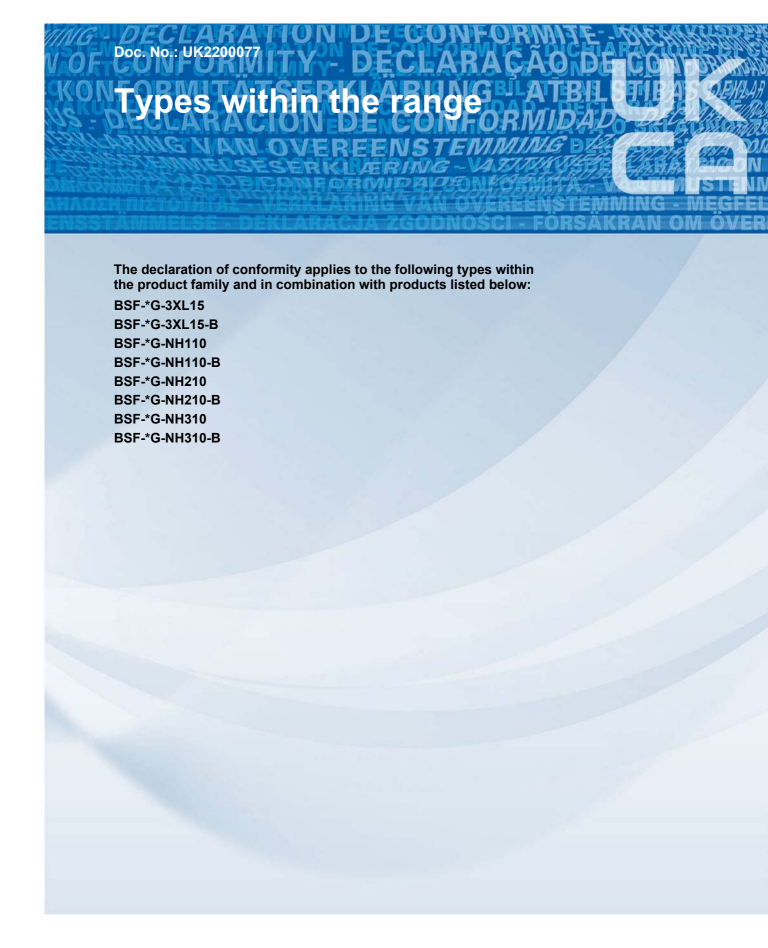
i.A. Edgar Willems

Manager Quality Business Line ICP Power Management & Control Components DiviRiower Switching & Protection

i.A. Bill Butters

Head of Product Line Management





Leicestershire, 28.03.2022

i.A. Edgar Willems

Manager Quality Business Line ICP

i.A. Bill Butters

Head of Product Line Management Power Management & Control Components Divi**Flow**er Switching & Protection

