



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

<b>Nazwa wystawcy:</b>	Eaton Electric Sp. z o.o	
<b>Adres wystawcy:</b>	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
<b>Przedmiot deklaracji:</b>	xComfort / BC-..ECO	
<b>Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:</b>		
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
xComfort_BC- ..ECO_050721	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: <b>EN 62208:2011</b> <b>EN 63000:2018</b> i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: <b>Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU</b> <b>Dyrektywa RoHS 2011/65/EU + 2015/863</b>	21.06.2021

### Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

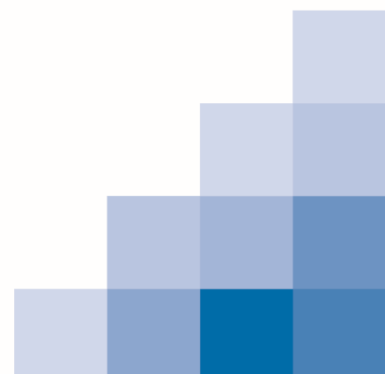
Eaton Electric Sp. z o.o.  
ODDZIAŁ W WARSZAWIE  
12-255 Warszawa, ul. Krakowiaków 34  
t: 22 320 50 50, fax 22 320 50 51

Jan Kręt  
Product Manager

Gdańsk, 17.08.2022  
(Miejsce i data wystawienia)



Powering Business Worldwide



# Declaration of Conformity

We, EATON Industries (Austria) GmbH  
3943 Schrems, Eugenia 1  
Austria

declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

## Eaton - Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies

### xComfort / BC-..ECO

(the declaration of conformity applies to all  
listed types within our actual product catalogue)

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 provisions of Council directive(s):

Low Voltage Directive 2014/35/EU

RoHS Directive 2011/65/EU + 2015/863

based on compliance with following standard(s):

EN 62208:2011, EN 63000:2018



Schrems, 21.06.2021

  
Fernando Ceccarelli

Senior Vice President  
General Manager

  
Friedrich Schröder

Director Quality  
& Systems

Affixing date of CE mark: 2007

Doc.Id.: xComfort\_BC-..ECO\_050721