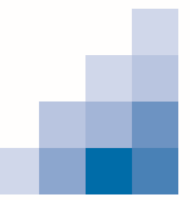


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

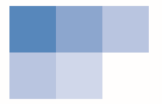
Nazwa wystawcy:	Eaton Electric Sp. z o.o	
Adres wystawcy:	ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Przedmiot deklaracji:	xEnergy Elite / E; ET;	

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
xEnergy_Elite_ 220221	EC Declaration of Conformity zgodny z normami:	22.02.2021
	EN 61439-1:2011	
	FprEN IEC 61439-1:2020	
	EN 61439-2:2011,	
	FprEN IEC 61439-2:2020	
	EN 50581:2012	
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw:	
	Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU	
	Dyrektywa EMC 2014/30/EU	
	Dyrektywa RoHS 2011/65/EU + 2015/863	







Informacje dodatkowe

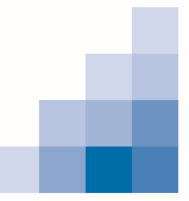
Na podstawie deklaracji zgodności CE wystawionej przez producenta Eaton Corporation – w załączeniu.

Podpisano:

EATON ELECTRIC Sp. z 0.0. 80-299 Gdańsk ul. Galaktyczna 30 NIP 584-10-22-327

Tomasz Grzegulski Product Manager

Gdańsk, 24.08.2022 (Miejsce i data wystawienia)







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 - Low-Voltage switchgear and controlgear assemblies

xEnergy Elite / E-...; ET-...;

(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

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU

based on compliance with following standard(s):

EN 61439-1:2011, FprEN IEC 61439-1:2020, EN 61439-2:2011, FprEN IEC 61439-2:2020, EN 50581:2012



Senior Vice President General Manager

Schrems, 22.02.2021

iedrich Schröder **Director Quality**

& Systems

Affixing date of CE mark: 2021

Doc.Id.: xEnergy_Elite_220221