

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:	xEffect / K95..; K150..; K240..; K2x240..; K3x185..;	
Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:		
Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
K95_K150_K240_ K2x240_K3x185_ 050721	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014 EN 60947-7-1:2009 EN 63000:2018 i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU + 2015/863	21.06.2021



Informacje dodatkowe

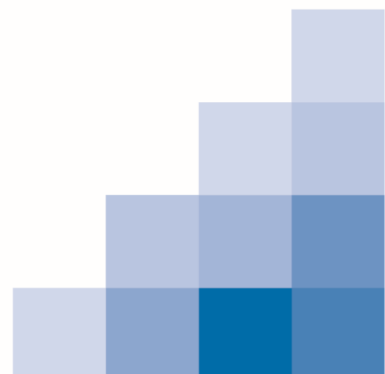
Na podstawie deklaracji zgodności CE wystawionej przez producenta Eaton Corporation – w załączeniu.

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, 18.08.2022
(Miejsce i data wystawienia)



EATON

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 - Connection Terminals

xEffect / K95..; K150..; K240..; K2x240..; K3x185..;

(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 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014, EN 60947-7-1:2009, EN 63000:2018



Schrems, 21.06.2021

Fernando Ceccarelli

Senior Vice President
General Manager

Friedrich Schröder

Director Quality
& Systems

Affixing date of CE mark:

Doc.Id.: K95_K150_K240_K2x240_K3x185_050721