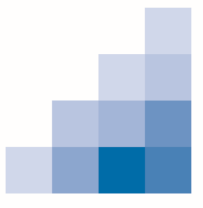


Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawcy:		Eaton Electric Sp. z o.o	
Adres wystawcy:		ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327	
Przedmiot deklaracji:		Eaton 3S Gen2	
Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:			
Nr dokumentu	Tytuł		Data wydania
CE_Eaton-3S- Gen2_2022-01	EC Declaration of Conformity zgodny z normami:		10.01.2022
	EN IEC 62040-1:2017 / A11:2021		
	EN 62040-2:2006		
	EN IEC 63000:2018		
	EN 61643-11:2012 + A11:2018		
	i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw:		
	2014/30/EU EMC		
	2014/35/EU Dyrektywa Niskonapięciowa		
	2011/65/EU (wraz z późniejszymi zmianami)		
	RoHS 3		







Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

Refor Bruska

...aton Electric Sp. z o.o. ODDZIAŁ W WARSZAWIE i2-255 Warszawa, ul. Krakowiaków 34 Pl. 22 320 50 50, fax 22 320 50 51

Rafał Brzuska

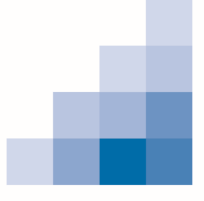
Product Manager

Gdańsk, 15.09.2023 (Miejsce i data wystawienia)

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

Opis: Numer katalogowy: Eaton 3S 450 FR 3S450F Eaton 3S 450 DIN 3S450D Eaton 3S 550 FR 3S550F Eaton 3S 550 DIN 3S550D Eaton 3S 550 IEC 3S550I Eaton 3S 550 BS 3S550B Eaton 3S 700 FR 3S700F Eaton 3S 700 DIN 3S700D Eaton 3S 700 IEC 3S700l Eaton 3S 700 BS 3S700B Eaton 3S 850 FR 3S850F Eaton 3S 850 DIN 3S850D Eaton 3S 850 BS 3S850B





EU Declaration of Conformity

We,

Eaton Industries (France) SAS 110 rue Blaise Pascal 38330 Montbonnot St Martin - France

declare under our sole responsibility as the manufacturer of Uninterruptible Power Systems (UPS), that

Eaton 3S Gen2

types within the range on page 2

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 Union harmonization legislation:

2014/30/EU: EMC – Electromagnetic Directive **2014/35/EU**: LVD – Low Voltage Directive

2011/65/EU (subsequent amendments included): RoHS 3 - Restriction of Hazardous Substances

based on compliance with European standards:

EN IEC 62040-1:2017/A11:2021

Uninterruptible power systems (UPS) - Part 1: General and safety requirements for UPS

EN 62040-2:2006

Uninterruptible power systems (UPS) - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements

EN IEC 63000:2018

Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

EN 61643-11:2012 + A11:2018

Low-voltage surge protective devices – Part 11: Surge protective devices connected to low-voltage power systems – requirements and test methods

Montbonnot, 10 January, 2022

Powering Business Worldwide

SAMMAN Nicolas Engineering Director

FERNIARING VAN OVEREENS FAMILY

Catalog Nb: Module: Short description: Eaton 3S UPS 3S450F Eaton 3S 450 FR Eaton 3S UPS 3S450D Eaton 3S 450 DIN Eaton 3S UPS 3S550F Eaton 3S 550 FR Eaton 3S UPS 3S550D Eaton 3S 550 DIN Eaton 3S UPS 3S550I Eaton 3S 550 IEC Eaton 3S UPS 3S550B Eaton 3S 550 BS 3S700F Eaton 3S 700 FR Eaton 3S UPS Eaton 3S UPS 3S700D Eaton 3S 700 DIN Eaton 3S UPS 3S700I Eaton 3S 700 IEC Eaton 3S UPS 3S700B Eaton 3S 700 BS Eaton 3S UPS 3S850F Eaton 3S 850 FR Eaton 3S UPS 3S850D Eaton 3S 850 DIN Eaton 3S UPS 3S850B Eaton 3S 850 BS

