

E.T.N

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My,
Eaton Electric Sp. z o.o.
ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że seria produktów:

Eaton 5E

Typy i zakresy określone na stronie 2

pod warunkiem, że produkty te zostały odpowiednio zainstalowane oraz są właściwie konserwowane i użytkowane zgodnie z przeznaczeniem, instrukcjami producenta, obowiązującymi standardami i normami oraz 'dobrą praktyką inżynierską'

jest zgodna z poniższymi dyrektywami Rady:

2014/30/EU	EMC – Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej
2014/35/EU	LVD – Dyrektywa niskonapięciowa
2011/65/EU (wraz z późniejszymi zmianami)	RoHS 3 – Ograniczenia związane z substancjami niebezpiecznymi

W oparciu o zgodność z następującymi normami lub innymi europejskimi dokumentami normatywnymi:

EN 62040-1:2008 + A1:2013
Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) - Część 1: Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa UPS

EN 62040-2:2006
Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) - Część 2: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)

EN IEC 63000:2018
Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych



2022-01-05

Rafał Brzuska,
Junior Product Manager



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Opis

Eaton 5E 500i
Eaton 5E 650i
Eaton 5E 650i USB
Eaton 5E 650i USB DIN
Eaton 5E 650i DIN
Eaton 5E 850i USB
Eaton 5E 850i USB DIN
Eaton 5E 1100i USB
Eaton 5E 1500i USB
Eaton 5E 2000i USB

Nr katalogowy

5E500i
5E650i
5E650iUSB
5E650iUSB DIN
5E650iDIN
5E850iUSB
5E850iUSB DIN
5E1100iUSB
5E1500iUSB
5E2000iUSB



2022-01-05

Rafał Brzuska,
Junior Product Manager