

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 5SC

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



2022-01-04

Rafał Brzuska,
Junior Product Manager



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Opis

Eaton 5SC 500i
Eaton 5SC 750i
Eaton 5SC 1000i
Eaton 5SC 1000i Rack2U
Eaton 5SC 1500i
Eaton 5SC 1500i Rack2U
Eaton 5SC 2200i RT2U
Eaton 5SC 3000i RT2U

Eaton 5SC 750

Nr katalogowy

5SC500i
5SC750i
5SC1000i
5SC1000IR
5SC1500i
5SC1500IR
5SC2200IRT
5SC3000IRT

5SC750



2022-01-04

Rafał Brzuska,
Junior Product Manager