



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE (CE)
Declaration of agreement
Nr 004/TTh



Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta
Lower signed, representing lower exchanged manufacturer

Producent: TECHTO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Adres: 73-222 Suliszewo, ul. Zwycięstwa 51

niniejszym deklaruje, że wyrób (present it declares, that develop)

Identyfikacja wyrobu (Identification of article): GRUPA TRANSFORMATORÓW SEPARACYJNYCH BEZPIECZEŃSTWA Group of safety separating transformers TTh XXX 230/12

jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw WE (łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)
it is peaceable with decisions of following directives of WE (together from all her changes and supplements)

Nr dyrektywy (No. of directive)	Tytuł (Title)
2006/95/WE	Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. Nr 155, poz. 1089) wdrażające dyrektywę 2006/95/WE

i że zastosowano poniższe normy i dokumentacje techniczne:

— normy zharmonizowane:

Numer (No. of directive)	Tytuł (Title)
PN – EN 61558-1:2019-10	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń. Wymagania ogólne i badania
PN – EN 61558-2-6:2009	Bezpieczeństwo transformatorów mocy, jednostek zasilających i podobnych. Szczegółowe wymagania dotyczące transformatorów separacyjnych do ogólnego stosowania.
PN – EN 61558-2-4:2011	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i podobnych urządzeń o napięciach zasilających do 1100 V -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów separacyjnych i zasilaczy z transformatorami separacyjnymi

— inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej lub techniczno-konstrukcyjnej (different technical solutions, details, which were included to technical records or constructional):

- Patent nr 178767 – „Sposób izolacji transformatora, zwłaszcza transformatora toroidalnego”.
The method of isolation of transformer, especially toroidal transformer.
- Patent nr 177703 – „Uzwojenie wtórne transformatora toroidalnego”.
Secondary winding of toroidal transformer

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 21

Final two figures of year sign in which was plotted CE

W związku z powyższym jesteśmy upoważnieni do umieszczania na naszych wyrobach znaku
In relationship from above mentioned we be authorized to placing on our articles of sign

Suliszewo, dnia 01-10-2021r

CE
Techto Sp. z o.o.
Arkadiusz Kondratowicz
Prezes Zarządu