

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Nr 009/TTZ-k

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

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

niniejszym deklaruje, że wyrób

Identyfikacja wyrobu: GRUPA TRANSFORMATORÓW BEZPIECZEŃSTWA TTZ-k xxx/230/24

jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw WE
(łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

Nr dyrektywy	Tytuł
73/23/EWG 93/68/EWG	LVD – Low-Voltage (niskonapięciowy sprzęt elektryczny). Zmiany w dyrektywie 73/23/EWG

i że zastosowano poniższe normy i dokumentacje techniczne:

— normy zharmonizowane:

Numer	Tytuł
PN – EN 61558-1:2009 PN – EN 61558-1:2009/A1:2009	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń. Wymagania ogólne i badania
PN – EN 61558-2-6:2000	Bezpieczeństwo transformatorów mocy, jednostek zasilających i podobnych. Szczegółowe wymagania dotyczące transformatorów separacyjnych do ogólnego stosowania.
PN – EN 61558-2-4:2009	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń o napięciach zasilających do 1100 V. 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:

- Patent nr 178767 – „Sposób izolacji transformatora, zwłaszcza transformatora toroidalnego”.
- Patent nr 177703 – „Uzwojenie wtórne transformatora toroidalnego”.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 09

W związku z powyższym jesteśmy upoważnieni do umieszczania na naszych wyrobach znaku



Suliszewo, dnia 20-10-2009r

TRAFO TECH Sp. z o.o.
Arkadiusz Kondratowicz
PROKURANT