

Deklaracja zgodności nr 19 / 13

1. Producent wyrobu budowlanego: **Rettig Heating Sp. z o.o. ul. Przemysłowa, 44-203 Rybnik**

(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Transformatory PAT-01 M, PAT-02 M, PAT-04 M, PAT-06 M**

(nazwa, nazwa handlowa typ, odmiana, gatunek, klasa)

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **31.10.42 – 35.00**

(kod PKW i U)

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Do zastosowania w układach zasilania urządzeń elektrycznych w instalacjach grzewczych

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. Specyfikacja techniczna:

PN –EN 55014-1:2007 Kompatybilność elektromagnetyczna. Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń.

PN –EN 55014-2:1999 Kompatybilność elektromagnetyczna. Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Odporność na zaburzenia elektromagnetyczne

PN –EN 61000-6-1:2007 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Odporność w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko uprzemysłowionych

PN –EN 61000-6-3:2007 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Norma emisji w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko uprzemysłowionych

(numer, tytuł, i rok ustanowienia Polskiej Normy wyrobu lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobującej)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Transformatory PAT-01-M-01 do PAT-06-M-01 (wersji natynkowa) oraz PAT-01-M-02 do PAT-06-M-02 (wersji podtynkowa) do zmiany napięcia zasilania grzejników kanałowych AQUILO z wentylatorami z 230V na 12V

(dane niezbędne do identyfikacji partii określonej w programie badań)

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

PURMO
DYREKTOR
SPRZEDAŻY I MARKETINGU
Andrzej Iżycki

Warszawa, 01.01.2013 r.

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)