



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr CE/13/59/11/BE

System certyfikacji-1a (PKN-ISO/IEC Przewodnik 67)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **TEO TERM Andrzej i Danuta Wrońscy Spółka Jawna**
ul. Wróbla 13, 05-807 Podkowa Leśna, Polska.

Nazwa i adres producenta: jak wyżej
Miejsce produkcji: TEO TERM Andrzej i Danuta Wrońscy Spółka Jawna
ul. Wiejska 2d, 05-805 Otrębusy, Polska.

Nazwa wyrobu: Ogrzewacz promiennikowy

Typ (odmiany): 1) RC A 020; 2) RC A 200V

Znak handlowy TERM 2000

Podstawowe parametry: 230V ~; 50Hz; 2000W; klasa I; IP 65(2)

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: EN 60335-1:2002+A11:2004+A1:2004+A12:2006+A2:2006+A13:2008+A14:2010;
EN 60335-2-30:2003+A1:2004+A2:2007; EN 50366:2003+A1:2006;
EN 55014-1:2006+A1:2009; EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008;
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2008

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: PCBC S.A.

Nr i data sprawozdania: 1/U/2011 do sprawozdania BE/126/2008 z dnia 22.07.2011r.;
BE/126/2008 z dnia 25.04.2008r.; BE/122/2008 z dnia 25.04.2008r.

Wyniki badań potwierdzają spełnianie przez badany egzemplarz wyrobu wymagań norm zharmonizowanych z dyrektywą LVD 2006/95/WE, a analiza konstrukcji wyrobu potwierdza spełnianie wymagań zasadniczych zawartych w dyrektywie EMC 2004/108/WE. Po spełnieniu pozostałych wymagań zawartych w dyrektywach, w szczególności przygotowaniu wymaganej dokumentacji i wystawieniu deklaracji zgodności, producent lub jego upoważniony przedstawiciel może na własną odpowiedzialność umieścić oznakowanie CE na wyrobie zgodnym z wyrobem badanym.



DYREKTOR ds. BADAŃ i CERTYFIKACJI

Tadeusz Glazer