



ul. Kolejowa 206, 05-092 Łomianki
REGON: 140893162, NIP: 118-18-84-396

pieczęć firmowa

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

NR: 9 / 2008

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób (wyroby):

Opis: **PROGRAMATOR CZASOWY ELEKTRONICZNY**

napięcie znamionowe: ~230-240V/50Hz

prąd max: 16A

klasa ochronności: I

stopień ochrony: IP20

Symbol: **TS-EF1, TS-ED1, TS-GE2**

jest zgodny z wymaganiami dyrektyw:

- LVD – 2006/95/WE – urządzenia elektryczne niskonapięciowe

- EMC – 2004/108/WE – kompatybilność elektromagnetyczna

oraz z normami zharmonizowanymi:

PN-EN 60730-1:2002+A12:2004+A13:2005

Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego. Część 1: Wymagania ogólne.

PN-EN 60730-2-7:2005

Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego. Część 2-7: Wymagania szczegółowe dotyczące łączników czasowych programowanych i wyłączników czasowych.

- **PN-EN 61000-3-2:2007**

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Część 3-2: Poziomy dopuszczalne. Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A).

- **PN-EN 61000-3-3:1997+A1:2005+A2:2006(U)+IS1:2006U**

Kompatybilność elektromagnetyczna. Dopuszczalne poziomy. Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia.

Warszawa dnia 02.01.2008


Zbigniew Turcki

imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej do wystawienia deklaracji zgodności

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 08