



**BEMKO** BEMKO Sp. z o.o.  
ul. Kolejowa 206, 05-092 Łomianki  
REGON: 140893162, NIP: 118-18-84-396  
pieczęć firmowa

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

NR: 4 / 2009

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób (wyroby):

Opis: **CZUJNIK ZMIERZCHOWY**

napięcie znamionowe: ~230V/50Hz

stopień ochrony: IP65 (model WZ01,) IP54 (model WZ30)

mo: 2000 (model WZ01,) 1500 (model WZ30)

klasa ochronności: II

temperatura pracy: -10°C +50°C

przyłącze - zaciski śrubowe o przekroju 2,5 mm<sup>2</sup>

Symbol: **WZ01 – wyłącznik zmierzchowy**  
**WZ20 – wyłącznik zmierzchowy**  
**WZ30 – wyłącznik zmierzchowy z rozłącznikiem czasowym**

jest zgodny z wymaganiami dyrektywy:

- EMC - 2004/108/WE – kompatybilność elektromagnetyczna
- LVD – 2006/95/WE – urządzenia elektryczne niskonapięciowe

oraz z normami zharmonizowanymi:

- **PN-EN 60669-1:2002 + A1:2003**

Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Część 1: Wymagania ogólne.

- **PN-EN 60669-2-1:2007**

Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Część 2-1: Wymagania szczegółowe. Łączniki elektroniczne.

- **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 61000-3-3:2009**

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Część 3-3: Dopuszczalne poziomy -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączanych bezwarunkowo.

Warszawa dnia 05.01.2009

  
**Zbigniew Turski**

imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej  
do wystawienia deklaracji zgodności

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