

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI



BIURO DO SPRAW BADAŃ I CERTYFIKACJI WYROBÓW

ul. Kłobucka 23A, 02-699 Warszawa



AC 013

CERTYFIKAT Nr B/13/1004/02/BT/D

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: American Power Conversion Corporation
Ballybrit Business Park, Galway, Irlandia

Nazwa i adres producenta: jak wyżej; miejsca produkcji:
1. American Power Conversion; Ballybrit Business Park, Galway, Irlandia
2. American Power Conversion; Lot 32, Phase 1, Carmelray Ind. Park, Canlubang, Calamba Laguna, Filipiny
3. American Power Conversion 2nd St., EPZA, Rosario Cavite, Filipiny

Nazwa wyrobu: Zasilacz bezprzerwowy UPS

Typ (odmiany): APC Smart UPS On-Line SUOL-2000XLI

Podstawowe parametry: 200-240V AC, 50/60Hz, 12A, klasa I

Symbol SWW: 0929-31

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w: PN-EN 50091-1-1:2000, PN-EN 60950:2000, PN-EN 55022:2000

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: VDE
PCBC

Nr i data sprawozdania: certyfikat CB nr DE1-12036 z 20.11.2001 r.
BE/141/2002 z 22.02.2002 r., BE/183/2002 z 4.03.2002 r.

Prawo do oznaczania w okresie od **18 marca 2002 r.** do **17 marca 2005 r.**
dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.



DYREKTOR
BIURA ds. BADAŃ
I CERTYFIKACJI WYROBÓW

Warszawa, dnia: 18.03.2002 r.