

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/verbatim-adapter-podrozny-world-to-europe-wteu-02-bialy-p-17509.html>



## Verbatim, Adapter podróżny World-to-Europe WTEU-02 biały

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto      | <b>26,00 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>21,14 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>     |
| Numer katalogowy | <b>66770889</b>     |
| Kod producenta   | <b>49549</b>        |
| Kod EAN          | <b>023942495499</b> |
| Producent        | <b>Verbatim</b>     |

### Opis produktu

Adapter podróżny Verbatim WTEU02

Idealny towarzysz podróży po Europie – ten adapter podróżny do wtyczek zasilania konwertuje różne wtyczki z całego świata (UK, USA/Japonia, Australia/Chiny, Włochy, Szwajcaria, Brazylia i inne kraje) na zwykłą, europejską wtyczkę zasilania z 2 stykami.

Konstrukcja adaptera podróżnego Verbatim typu globalny-europejski gwarantuje dokładne dopasowanie do gniazd ściennych bez wypadania. Niewielkie i kompaktowe rozmiary zapewniają wygodę użytkowania w całej Europie.

Rodzaje wtyczek pasujące do adaptera:

typ A, typ B, typ C, typ G, typ I, typ J, typ L, typ N

Rodzaje gniazd, do których można podłączyć adapter podróżny:

typ E, typ F (Schuko)

Dane techniczne

- Formaty wtyczek wejściowych: Europa, UK, USA/Japonia, Australia/Chiny, Szwajcaria, Włochy, Brazylia – **zobacz przewodnik krajowy**
- Zgodność z normą BS8546:2016 (norma bezpieczeństwa UK)
- Ognioodporny materiał poliwęglanowy
- Uziemiona wtyczka
- Maks. 10 A / Maks. 2500 W / 100–250 V~, 50–60 Hz
- Wtyczki wyjściowe: Europejska (3-stykowa/Schuko)
- Wymiary: 58 mm x 50 mm x 51.8 mm
- Waga: 53 g
- Temperatura podczas pracy: 0–35°C
- Zaślepka zapewniająca bezpieczeństwo dzieci: (można otworzyć tylko z siłą ponad 75N (7,5 kg) na otwór)

#### Uwaga:

- NIE jest to konwerter napięcia
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń

#### Zawartość opakowania

Verbatim WTEU-02 Adapter podróżny globalny-europejski

Skrócona instrukcja obsługi

