



# GNIAZDO PODTYNKOWE 230V POJEDYNCZE + 2X USB 2.1A FRENCH BIAŁE LANBERG

Indeks: **62879** Producent: **LANBERG** Kod producenta: **AC-WS01-USB2-E**

Cena: **31.87 zł**

## Opis

### Gniazdko podtynkowe 230V pojedyncze + 2x USB 2.1A francuskie

Producent: LANBERG

#### Właściwości

- Opis **Gniazdko podtynkowe 230V pojedyncze francuski + 2x USB Z gniazdkiem Lanberg** zyskasz wygodę, komfort i porządek w swoim domu lub biurze. Nie potrzebujesz już nieporęcznych ładowarek by naładować baterie w ulubionych urządzeniach. Gniazdo zasilające z dwoma wbudowanymi portami USB umożliwia ładowanie takich urządzeń jak telefon, powerbank czy tablet bez użycia dodatkowej ładowarki. Co więcej, dzięki portom USB można w wygodny sposób podłączyć do prądu inne sprzęty zasilane za pomocą wejścia USB np. lampki czy wentylatorki zasilane przez kabel USB. Gniazdko posiada uziemienie. Produkt zawiera zabezpieczenia przed przepięciem i przeciążeniem obwodu zapewniając stabilną i bezpieczną pracę oraz eliminując ryzyko uszkodzenia ładowanego urządzenia. Gniazdko wykonano z niepalnego, wytrzymałego i odpornego poliamidu. Produkt posiada blokadę Child Protection utrudniającą dzieciom dostęp do elementów niebezpiecznych.
- Złącze **Wtyczka zasilania typ C/E**
- Złącze **USB**
- Liczba w opakowaniu jednostkowym **1**
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **45 x 86 x 86 mm**
- Waga **105**
- Pozostałe parametry **Zakres napięcia: 100V ~ 240V Zakres częstotliwości: 50Hz/60Hz Maksymalne natężenie gniazda: 16A Maksymalne natężenie wyjściowe USB: 2.1A 2 porty USB Typ gniazdka wyjściowego: francuskie Uziemienie Materiał wykonania zewnętrznej obudowy modułu: Poliamid Materiał wykonania ramki dekoracyjnej: Tworzywo (ABS) Mocowanie przewodów: zaciski śrubowe Minimalna wymagana głębokość puszk: 45mm**

## Parametry

Liczba gniazdek	1
Marka	Lanberg

**Przeznaczenie gniazda**Elektryczne, USB

**Typ gniazda** Gniazdo

**Uziemienie** Z uziemieniem

**Kolor** biały

**Rodzaj gniazda** ścienne

**Kod produktu** AC-WS01-USB2-E

**EAN** 5901969414417

**Waga produktu z** 0.17

**opakowaniem**

**jednostkowym**

**Stan** Nowy