

Zasilacz do ciśnieniomierzy Little Doctor LD-N057



Cena: 40,10 zł

Opis słownikowy

Producent Little Doctor

Opis produktu

Zasilacz do ciśnieniomierzy Little Doctor LD-N057

Zasilacz LD-N057 jest przeznaczony do zasilania z sieci prądu przemiennego ~100-240V, 50/60 Hz urządzeń wymagających zasilania napięciem stałym (wartość napięcia – 6 V), których maksymalny pobór mocy nie przekracza 1.0 A.

Budowa zasilacza

Obudowa zasilacza jest wykonana z tworzywa sztucznego ze sztywnie umocowaną wtyczką. Montaż elementów układu elektronicznego wykonany jest na PCB. Na obudowie znajduje się zielona dioda. Zalecane jest używanie zasilacza do ciśnieniomierzy automatycznych marki LD i NISSEI.

Specyfikacja produktu:

- Model: LD-N057
- Napięcie wejściowe: ~200-240V, 50/60Hz
- Napięcie wyjściowe, V: 6 ±5%
- Maksymalny prąd obciążenia, mA: nie mniej niż 600
- Zużycie energii, W: 20
- Wymiary, mm: 64 (dł.) x 70 (szer.) x 43 (wys.)
- Biegunowość kontaktów: “-” wewnątrz

- Średnica wewnętrzna, mm: 2.1 ± 0.1
- Średnica zewnętrzna, mm: 5.5 ± 0.1
- Długość wtyczki, mm: 10 ± 0.5

Galeria

