



Zasilacz stabilizowany impulsowy do tabletów 9 VDC 2A 18W 2.35/0.7

Cena: 49.00 zł

[Zasilacz stabilizowany impulsowy do tabletów 9 VDC 2A 18W 2.35/0.7](#)

Kod produktu: 022704

Zasilacz z wtykiem 2.35/0.7 (na przewodzie) przeznaczony do pracy z urządzeniami zasilanymi napięciem stałym DC 9 V i maksymalnym poborze prądu 2A.

Zasilacz pasuje do tabletów które można ładować prądem 9V 2A lub mniej poprzez wtyk okrągły 2.35/0.7mm.

Specyfikacja:

Napięcie Wejściowe AC: 100–240V (50/60Hz)

Napięcie Wyjściowe DC: 9 V

Prąd: 2 A

Moc: 18W max.

Temperatura Pracy: 0⁰C–40⁰C

Wtyk: 2,35 x 0,7mm

Rodzaj wtyku: kłowy

Polaryzacja: + w środku / - na zewnątrz

Zabezpieczenia: OVP (przeciwprzepięciowe), SCP (przeciwzwarceniowe)

Długość przewodu: ok. 150 cm

Waga: 150g

Jednostka miary: sztuka

Uwaga! Jeżeli zasilacz przeznaczony jest do pracy ciągłej (24h) to prąd zasilacza nie powinien przekraczać 80% prądu maksymalnego. Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe chłodzenie zasilacza podczas pracy!

Na zamówienie istnieje możliwość wymiany wtyków w zasilaczu (przed zakupem spytaj o dostępność wymaganego wtyku). Oznacza to że każdy zasilacz z naszej oferty możemy dopasować do wymagań klientów.

[Zasady bezpiecznego użytkowania zasilaczy](#)

Szczegóły

Napięcie	9,0V
Prąd	2A
Rodzaj zasilacza	wtyczkowe