

Zasilacz / Ładowarka sieciowa do tabletów 9 VDC 2A 2.5/0.7 KM0004



Cena: 42.00 zł

[Zasilacz stabilizowany impulsowy do tabletów 9 VDC 2A 2.5/0.7 KM0004](#)

Kod produktu: 023913

Producent: Kruger&Matz

Zasilacz / Ładowarka sieciowa do tabletów z wtykiem 2.5/0.7 (na przewodzie) przeznaczony do pracy z urządzeniami zasilanymi napięciem stałym DC 9 V i maksymalnym poborze prądu 2A.

Zasilacz pasuje do tabletów które mogą ładować prądem 9V 2A lub mniej poprzez wtyk okrągły 2.5/0.7mm. Wysoka jakość potwierdzona certyfikatem CE i ROHS.

Specyfikacja:

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

Napięcie Wyjściowe DC: 9 V

Prąd: 2 A

Wtyk: 2,5 x 0,7mm x 10mm

Rodzaj wtyku: kołowy

Polaryzacja: + w środku / - na zewnątrz

Filtr ferrytowy x 1

Zabezpieczenia: przed przeładowaniem i przepięciami

Długość przewodu: ok. 110 cm

Waga: 125g

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