



Zasilacz niestabilizowany / ładowarka do latarek P4340, P4350, P2925 7V 250mA / V94340

Cena: 34.40 zł

[Zasilacz stabilizowany impulsowy do latarek P4340, P4350, P2925
7V 250mA / V94340](#)

Kod produktu: 021200

Zasilacz z wtykiem 5.5/2.1 (na przewodzie) przeznaczony do pracy z urządzeniami zasilanymi napięciem stałym DC 7 V i maksymalnym poborze prądu 250mA.

Zasilacz pasuje do latarek P4340, P4350, P2925.

Specyfikacja:

Napięcie Wejściowe AC: 230V (50Hz)

Napięcie Wyjściowe DC: 7 V

Prąd: 250mA

Wtyk: 5,5 x 2,1mm

Rodzaj wtyku: kłtowy

Polaryzacja: + w środku / - na zewnątrz

Długość przewodu: ok. 150 cm

Waga: 180g

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	7,0V
Rodzaj ładowarki	sieciowe/iPod/MP4/PSP/itp.
Prąd	250mA
Rodzaj zasilacza	wtyczkowe