

Zasilacz stabilizowany impulsowy 15 VDC 4A 60W 2.1/5.5

Cena: 40.00 zł



[Zasilacz stabilizowany impulsowy 15 VDC 4A 2.1/5.5](#)

Kod produktu: 017985

Zasilacz z wtykiem 2.1./5.5 (na przewodzie) przeznaczony do pracy z urządzeniami zasilanymi napięciem stałym DC 15 V i maksymalnym poborem prądu 4A bez kabla zasilającego typu komputerowego.

Zasilacz jest idealny **do wielu zastosowań, w tym elektroniki użytkowej, sprzętu komputerowego i urządzeń przemysłowych i komunikacyjnych zasilanych napięciem 15V i prądem $\leq 4000\text{mA}$.**

Specyfikacja:

Napięcie Wejściowe AC: 90–264V (47/63Hz)

Napięcie Wyjściowe DC: 15 V

Prąd: 4 A

Moc: 60W max.

Wtyk: 2,1 x 5,5mm

Rodzaj wtyku: prosty

Polaryzacja: + w środku / - na zewnątrz

Zabezpieczenia: OVP (przeciwprzepięciowe), SCP (przeciwzwarciowe)

Filtr ferrytowy x 1

Gniazdo zasilania: 3 pin komputerowe

Długość przewodu: ok. 150 cm

Waga: 270g

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	15V
Prąd	4A
Rodzaj zasilacza	biurkowe "desktop"