

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-impulsowy-3-12v2abl-usb-p-4113.html>

## ZASILACZ IMPULSOWY 3-12V/2A/BL USB

Cena	<b>50,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>3-12V/2A/BL</b>
Kod EAN	<b>5900804081852</b>

### Opis produktu

Napięcie wyjściowe: 3.0 V, 4.5 V, 5.0 V, 6.0 V, 7.5 V, 9.0 V, 12.0 V DC ; Prąd wyjściowy: max. 2.0 A @ DC, max. 1.2 A @ USB ;  
Moc wyjściowa: 30.0 W ;

Zasilacz wielozakresowy umożliwia wybór określonej wartości napięcia wyjściowego z przedziału 3V ... 12V DC. Dodatkowo zasilacz posiada port USB 5V/1.2A. Praca zasilacza sygnalizowana jest przez diodę LED umieszczoną w obudowie.

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

Uwaga! **%s** Przed podłączeniem należy koniecznie sprawdzić polaryzację

Identyfikator modelu:	3-12V/2A/BL
Napięcie wejściowe:	100 ... 240 V AC
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego:	50 / 60 Hz
Napięcie wyjściowe:	3.0 V, 4.5 V, 5.0 V, 6.0 V, 7.5 V, 9.0 V, 12.0 V DC
Prąd wyjściowy:	max. 2.0 A @ DC , max. 1.2 A @ USB
Moc wyjściowa:	30.0 W
Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Regulacja napięcia wyjściowego:	
Zabezpieczenia:	Przeciwprzepięciowe
Liczba wyjść:	1 szt.
Typ złącz zasilania:	AC : 230 V CEE 7/16 DC - Wtyk kątowy : Wymienne końcówki wtyków - 7 szt. (2.5/0.7mm, 3.0/1.0mm, 3.5/1.3mm, 4.0/1.7mm, 5.0/1.7mm, 5.5/2.1mm, 5.5/2.5mm) Możliwość zmiany polaryzacji przez odpowiednie włożenie wtyku
Typ obudowy:	USB-A : 5 V / 1.2 A Obudowa wtyczkowa

---

Długość przewodu:	1.2 m
Waga:	0.128 kg
Wymiary:	85 x 50 x 72 mm
Gwarancja:	2 lata