

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-impulsowy-12v41ab-p-7361.html>

## ZASILACZ IMPULSOWY 12V/41A/B



Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12V/41A/B</b>
Kod EAN	<b>5902216721210</b>

### Opis produktu

Napięcie wyjściowe: 12 V DC ; Regulacja napięcia wyjściowego: 10.3 ... 13.7 V ; Wydajność prądowa zasilacza: 41 A ; Moc zasilacza: 500 W ; Liczba wentylatorów: 1 szt. ;

Zasilacz o trzech parach zacisków wyjściowych

Uwaga! Jeżeli zasilacz przeznaczony jest do pracy ciągłej (24H) to prąd znamionowy zasilacza nie powinien przekraczać 80% prądu maksymalnego

Uwaga! %s Trzy zaciski -V są ze sobą fizycznie zwarte, podobnie jak trzy zaciski +V zasilacza

Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie zasilania:	110 / 230 V AC
Napięcie wyjściowe:	12 V DC
Regulacja napięcia wyjściowego:	10.3 ... 13.7 V
Wydajność prądowa zasilacza:	41 A
Moc zasilacza:	500 W
Liczba wentylatorów:	1 szt.
Liczba wyjść:	3 szt.
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Przeciążeniowe
Temperatura pracy / wilgotność względna:	-10 °C ... 60 °C / 20 % ... 90 %
Waga:	1.38 kg
Wymiary:	241 x 124 x 66 mm
Gwarancja:	2 lata