

## PSD12020 ZASILACZ STABILIZOWANY 12V 2A

Kod produktu: **PSD12020**

12V 2A 1 wyjście obud.plastik



### OPIS

Zasilacz wykonany jest w estetycznej plastikowej obudowie, koloru czarnego, przystosowanej do zawieszenia na ścianie.

W zasilaczu znajduje się dioda LED, sygnalizująca pracę zasilacza.

zasilacz posiada zabezpieczenie przeciwzwarciowe  
zasilacz impulsowy  
złącze DC 5,5/2,1  
sprawność 83%  
długość przewodu 150cm, przewodu sieciowego 110cm

Wejście: 230V ~ wtyk sieciowy

Wyjście: 12V DC złącze DC 5,5/2,1

### SPECYFIKACJA

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Model                       | PSD12020                                       |
| Napięcie wejściowe          | 90 ÷ 264 V AC, 50 ÷ 60 Hz                      |
| Prąd wejściowy              | 0,23 A / 230 Vac                               |
| Sprawność                   | 83%  |
| Napięcie wyjściowe          | 12 V DC  |
| Prąd wyjściowy ciągły       | 2 A @ <30°C, 1,4A @ 40°C                       |
| Ilość wyjść                 | 1 x 2A   |
| Zakres prądowy              | 0÷2A   |
| Moc maksymalna              | 24 W   |
| Tętnienia napięcia          | 100 mVpp                                       |
| Ochrona przeciwzwarciowa    | w module zasilacza                             |
| Ochrona przeciążeniowa      | 105% - 150% mocy zasilacza, ograniczenie prądu |
| Ochrona przeciwprzepięciowa | na wejściu AC                                  |
| Temperatura pracy           | -20°C ÷ 60°C                                   |
| Wilgotność                  | 20÷90%   |
| Obudowa                     | plastikowa                                     |
| Wymiary                     | 86x72 (50 bez uchwytów) x32 mm                 |
| Waga                        | 0,24 kg  |

