

Link do produktu: <https://diolut.pl/przetwornica-ips-1000s-2g-dc12v-ac230v-sinus-650w-eco-mode-p-22469.html>



Przetwornica IPS-1000S-2G DC12V AC230V sinus 650W ECO MODE

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 656,40 zł |
| Cena netto | 533,66 zł |
| Dostępność | w magazynie |
| Stan magazynowy | 1 szt. |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | 118013 |
| Producent | Inne |

Opis produktu

SINUS II Generacji to przetwornica wyposażona w algorytm miękkiego startu silników indukcyjnych bez potrzeby przewymiarowywania mocy

Idealna do zasilania:

- lodówek , zamrażarek , mikrofalówek , silników , pomp , kompresorów , wiatraków
- wiertarek , szlifierek , kosiarek , odkurzaczy
- oświetlenia żarowego , LED i świetlówek
- zasilaczy laptopów i USB , komputerów i monitorów , telewizorów
- drukarek i kas fiskalnych

Cechy:

- Wysoka jakość i niezawodność
- Procesorowa kontrola kształtu i napięcia wyjściowego
- Zaawansowany algorytm miękkiego startu silników indukcyjnych , gwarantujący 100% rozruch silników o mocy odpowiadającej mocy ciągłej przetwornicy
- Zabezpieczenie przeciążeniowe , zwarciove i termiczne
- Auto restart z trybem miękkiego uruchamiania silników , idealny do zasilania lodówek i chłodziarek
- Sygnalizacja zbyt niskiego i zbyt wysokiego napięcia zasilania oraz stanu głębokiego rozładowania akumulatora
- Inteligentne płynne sterowanie wentylatorem
- Wysoka sprawność
- Niski pobór prądu bez obciążenia
- ECO MODE - średni pobór prądu w trybie czuwania mniej niż 0,2A, automatyczna detekcja podłączenia odbiorników o mocy większej niż 1W
- Gwarantowana jakość i bezawaryjność

Dane techniczne:

- Napięcie wejściowe - 11÷15 VDC
- Napięcie wyjściowe - 230 VAC
- Moc maksymalna - 1000 VA
- Moc chwilowa 30 sekund - 650 VA
- Moc ciągła - 550 VA
- Przebieg napięcia na wyjściu - Sinusoidalny
- Miękki rozruch silników indukcyjnych - TAK
- Zabezpieczenie przeciążeniowe - TAK
- Zabezpieczenie zwarciove - TAK
- Pobór prądu w trybie czuwania ECO MODE -
- Zabezpieczenie termiczne - 80 °C
- Zabezpieczenie nadnapięciowe wejścia zasilania - 15 VDC

DIOLUT sp. z o.o.

ul. Iskrzyczyńska 13,
43-430 Międzywieć
NIP: 5482743333
REGON: 521822894

- Ostrzeżenie przed rozładowaniem akumulatora - TAK
- Temperatura pracy - (-25 °C do + 55 °C)
- Sprawność - > 92%
- Chłodzenie - aktywne
- Złącze zasilania - złącze śrubowe M8
- Gniazdo wyjściowe 230 V - E (z bolcem) - 1 szt.
- Obudowa - aluminium
- Stopień ochrony - IP21
- Wymiary długość-szerokość-wysokość - 240 x 190 x 80 mm
- Waga - 1,9 kg