

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/green-cell-przetwornica-inv19-24v-230v-1500w-3000w-czysta-sinusoida-p-214023.html>



GREEN CELL PRZETWORNICA INV19 24V-230V 1500W/3000W CZYSTA SINUSOIDA

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 640,40 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | ZSAGCEPRZ0024 |
| Kod producenta | INV19 |
| Kod EAN | 5903317228356 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

Opis produktu

- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Typ zasilacza:** Automatyczny
- **Napięcie:** 24 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Wydajność:** 85%
- **Rodzaj prądu:** DC-to-AC
- **Moc rzeczywista:** 1500 W
- **Napięcie operacyjne:** 230 V
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Diody LED:** Tak
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Szerokość produktu:** 178 mm
- **Wysokość produktu:** 76 mm
- **Głębokość produktu:** 301 mm
- **Waga produktu:** 3,33 kg
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** DC
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą; w przypadku kontaktu natychmiast przemyć wodą., Nie używać w pobliżu źródeł ognia lub wysokich temperatur., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika. Należy go poddać specjalistycznej utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Typ zasilacza:** Automatyczny
- **Napięcie:** 24 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Wydajność:** 85%
- **Rodzaj prądu:** DC-to-AC
- **Moc rzeczywista:** 1500 W
- **Napięcie operacyjne:** 230 V

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Diody LED:** Tak
- **Wbudowany wentylator:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 178 mm
- **Wysokość produktu:** 76 mm
- **Głębokość produktu:** 301 mm
- **Waga produktu:** 3,33 kg

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** DC

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą; w przypadku kontaktu natychmiast przemyć wodą., Nie używać w pobliżu źródeł ognia lub wysokich temperatur., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika. Należy go poddać specjalistycznej utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.