

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przetwornica-solarna-green-boost-pro-4000-sinus-110-500vdc-p-323656.html>



Przetwornica solarna GREEN BOOST PRO 4000 SINUS (110-500VDC)

| | |
|----------------------------------|--|
| Cena brutto | 1 283,99 zł |
| Cena netto | 1 043,89 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRADOL |
| Kod producenta | 3SR3000003 |
| Kod EAN | 5904100451630 |
| Ostrzeżenia | 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.,Unikać kontaktu z oczami i skórą; w przypadku kontaktu natychmias |
| Funkcja MPPT | Tak |
| Wentylator chłodzący | Tak |
| Rodzaj prądu | DC/AC |
| Złącze(a) | MC4 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Typy wyjść AC | Typu E |
| Przebieg falowy | Sinus |
| Ilość gniazd sieciowych | 2 x gniazdo sieciowe |
| Funkcje ochrony zasilania | Zabezpieczenie przeciążeniowe,Ochrona przed zwarcieniem,Zabezpieczenie przed przegrzaniem |
| Wbudowany wyświetlacz | LED |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | -25 - 55 °C |
| Wysokość produktu | 311 mm |
| Szerokość produktu | 232 mm |
| Głębokość produktu | 140 mm |
| Waga produktu | 4,7 kg |
| Moc maksymalna | 4000 W |
| Zakres napięcia wyjściowego | 70-245 VAC / 50 Hz |
| Wydajność | 94% |
| Przeznaczenie | Urządzenia grzewcze |
| Rodzaj chłodzenia | Aktywne |

| | |
|---|-------------------------------|
| Maksymalna moc paneli PV | ? 4000 W |
| Dopuszczalne napięcie paneli słonecznych PV | 120 - 450 (max.500Vdc) |
| Maksymalny prąd roboczy MPPT | 10 A |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M