

## Solaredge SE4K-RWBTEBEN4

Kod produktu: F.Solaredge.3F.wifi.00040.RWBTEBEN4



Producent	SOLAREEDGE
Typ falownika	On-grid
Ilość faz	3
Maksymalna moc AC	4000
Maksymalna moc DC	5400
Moc wyjściowa	4000
Zalecana wartość wyłącznika nadprądowego	10
Ilość MPPT	1
Amperaż	7
WIFI	Tak
Ethernet	Tak
Kompatybilne optymalizatory	Solaredge
Gwarancja	12
Kod CN	85044085
Ilość na palecie	12
Kraj pochodzenia	Izrael
Waga	26
Szerokość	31
Wysokość	54
Głębokość	26

Falownik SolarEdge SE4K RWB to trójfazowe urządzenie charakteryzujące się wysoką wydajnością, przeznaczony do małych i średnich instalacji fotowoltaicznych. Dzięki systemowi stałego napięcia wejściowego, ten inwerter SolarEdge pracuje w najbardziej efektywny sposób, niezależnie od liczby paneli słonecznych i aktualnych warunków atmosferycznych. Połączenie innowacyjnej technologii cyfrowej z niezawodnością klasy premium to cechy charakterystyczne falownika SolarEdge.

## Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>Solaredge SE4K-RWBTEBEN4</b> F.Solaredge.3F.wifi.00040.RWBTEBEN4	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Falownik SolarEdge krótkołańcuchowy SE4K-RWBTEBEN4 to trójfazowe urządzenie charakteryzujące się wysoką wydajnością, przeznaczony do małych i średnich instalacji fotowoltaicznych. Dzięki systemowi stałego napięcia wejściowego, ten inwerter SolarEdge pracuje w najbardziej efektywny sposób, niezależnie od liczby paneli słonecznych i aktualnych warunków atmosferycznych. Połączenie innowacyjnej technologii cyfrowej z niezawodnością klasy premium to cechy charakterystyczne falownika SolarEdge.

Zalety inwertera krótkołańcuchowego SolarEdge SE4K-RWBTEBEN4:

- większa elastyczność projektowa dzięki zapewnieniu znacznie krótszych łańcuchów dla trójfazowych systemów fotowoltaicznych o niskiej mocy
- Przygotowanie do użytku z magazynem energii
- rozwiązanie zoptymalizowane dla instalacji o skomplikowanym zadaszeniu
- wbudowane monitorowanie na szczeblu modułu umożliwiające większą widoczność wydajności systemu
- - Doskonała niezawodność ze standardową 12-letnią gwarancją (można przedłużyć do 20 lub 25 lat).
- - Mały rozmiar i masa oraz łatwość instalacji

Dane techniczne falownika krótkołańcuchowego SolarEdge SE4K-RWBTEBEN4:

Moc maksymalna DC: 5400 W

Maksymalny napięcie wejściowe: 450 Vdc

Znamionowe napięcie wejściowe DC: 375 Vdc

Maksymalny prąd wejściowy: 11,5 Adc

Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją: TAK

Maksymalna sprawność falownika: 98 %

Moc znamionowa prądu zmiennego: 4000 VA

Moc maksymalna AC: 4000 VA

AC - zakres napięcia wyjściowego - faza do przewodu zerowego: 264,5 Vac

Maksymalny ciągły prąd wyjściowy (na fazę): 6,5 A

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 540 x 315 x 260 mm

Masa: 27 kg

Zakres temperatury eksploatacji: - 40 - +60

SolarEdge to światowy lider w dziedzinie technologii inteligentnej energii. Dzięki światowej klasy kompetencjom inżynierskim i stałemu skupieniu na innowacjach, firma tworzy inteligentne rozwiązania energetyczne, napędzając nasze życie i rozwijając przyszłość. Ich inteligentne rozwiązanie falownikowe rewolucjonizuje sposób pozyskiwania i zarządzania energią w systemach fotowoltaicznych, maksymalizując produkcję energii elektrycznej i obniżając koszty. SolarEdge kontynuuje rozwój inteligentnej energii, oferując innowacyjne rozwiązania dla instalacji fotowoltaicznych, magazynowania, ładowania pojazdów elektrycznych, UPS-ów i usług sieciowych.