

Solaredge SE8K-RW0TEBEN4

Kód produktu: F.Solaredge.3F.wifi.00080.RW0TEBEN4



| Výrobce | SOLAREEDGE |
|-----------------------|------------|
| Inverter type | On-grid |
| Inverter phases | 3 |
| Max. AC power | 8000 |
| Max. DC power | 10800 |
| Output power | 8000 |
| Circuit breaker value | 16 |
| MPPT | 1 |
| Amperage | 13.5 |
| WIFI | Tak |
| Ethernet | Ano |
| Compatible optimizers | Solaredge |
| Warranty | 12 |
| CN code number | 85044086 |
| Quantity per pallet | 12 |
| Country of origin | Izrael |
| Weight | 20 |
| Width | 31 |
| Height | 54 |
| Depth | 19 |

SolarEdge SE8K střídač je třífázové zařízení s vysokou účinností, určené pro malé a střední fotovoltaické instalace. Díky systému konstantního vstupního napětí tento střídač SolarEdge pracuje velmi efektivně, bez ohledu na počet solárních panelů nebo aktuální povětrnostní podmínky. Kombinace inovativní digitální technologie a prvotřídní spolehlivosti jsou charakteristické rysy střídače SolarEdge.

Varianty produktu

| Index | Cena |
|--|--|
| Solaredge SE8K-RW0TEBEN4 F.Solaredge.3F.wifi.00080.RW0TEBEN4 | Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se. |

Popis výrobku

SolarEdge SE8K střídač je třífázové zařízení s vysokou účinností, určené pro malé a střední fotovoltaické instalace. Díky systému konstantního vstupního napětí tento střídač SolarEdge pracuje velmi efektivně, bez ohledu na počet solárních panelů nebo aktuální povětrnostní podmínky. Kombinace inovativní digitální technologie a prvotřídní spolehlivosti jsou charakteristické rysy střídače SolarEdge.

Výhody střídače SolarEdge SE8K:

Nízká hladina hluku vhodná pro domácí použití - žádný vnější ventilátor - Výjimečná účinnost (98 %)

Připraven k použití s úložištěm energie

Kompaktní a snadno instalovatelný

Integrované monitorování na úrovni modulu

Rychlé a jednoduché aktivování střídače přímo ze smartphonu pomocí aplikace SolarEdge SetApp

Připojení k internetu pomocí Ethernetu nebo bezdrátově

IP65 - vhodný pro venkovní nebo vnitřní instalaci

Možnost delších řetězců díky konstantnímu napětí střídače

Inteligentní správa energie

Pokročilé bezpečnostní řešení - integrovaná ochrana proti obloukovým zkratům

Technická data střídače SolarEdge SE8K:

Maximální výkon DC: 10 800 W

Maximální vstupní napětí: 900 Vdc

Nominální vstupní napětí DC: 750 Vdc

Maximální vstupní proud: 13,5 Adc

Ochrana proti zpětné polaritě: ANO

Maximální účinnost střídače: 98 %

Nominální výkon AC: 8000 VA

Maximální výkon AC: 8000 VA

AC - rozsah výstupního napětí - fáze na nulový vodič: 184 - 264,5 Vac

Maximální kontinuální výstupní proud (na fázi): 13 A

Rozměry (výška x šířka x hloubka): 540 x 315 x 191 mm

Hmotnost: 18,9 kg

Provozní teplotní rozsah: -40 - +60 °C

SolarEdge je světovým lídrem v oblasti inteligentní energetiky. S odbornou inženýrskou expertizou a neustálým zaměřením na inovace společnost vytváří inteligentní energetická řešení, která pohánějí naše životy a formují budoucnost. Jejich inteligentní řešení střídačů revolucionizuje způsob, jakým je energie získávána a řízena ve fotovoltaických systémech, maximalizuje produkci elektrické energie a snižuje náklady. SolarEdge pokračuje v rozvoji inteligentní energie a nabízí inovativní řešení pro fotovoltaické instalace, úložiště energie, nabíjení elektrických vozidel, záložní zdroje (UPS) a síťové služby.