

JA Solar 505W JAM66S30 BF

Kód produktu: PV.jasolar.bf.505



Od iloŝci:

≥ 36 ks. Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

≥ 360 ks. Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Fotovoltaický modul JA Solar 505W JAM66S30 Half-Cell využíva technológiu 11BB PERC Half-Cell, čo vedie k vyššiemu výkonu, lepšiemu účinnosti pri vysokých teplotách, zníženému dopadu stínění, minimalizovanému riziku horkých miest a zvýšenej odolnosti proti mechanickému zatíženiu.

Hlavní výhody modulu JA SOLAR 505W JAM66S30:

- Vyšší výkon
- Snížený účinek stínění
- Nižší průměrné náklady na elektřinu
- Lepší odolnost proti mechanickému zatížení

Technické specifikace fotovoltaického modulu JA SOLAR 505W JAM66S30:

Rozměry: Délka: 2093+2 mm, Šířka: 1134+2 mm, Tloušťka: 30+1 mm

Hmotnost: 25,2 kg

Technologie článků: Monokrystalické

Počet článků: 132 (6x22)

Typ konektoru: EVO2

Typ článků: n-type

Záruka na produkt (roky): 12

Záruka na výkon (roky): 25

Délka kabelu: Vertikální: 200mm(+) / 300mm(-); Horizontální: 1200mm(+) / 1200mm(-)

Max. výkon (Pmax): 505Wp

Napětí naprázdno (Voc): 45,72V

Max. výkonové napětí (Vmp): 38,53V

Max. proud (Imp): 13,11A

Napětí naprázdno (Voc): 45,72V

Zkratový proud (Isc): 14,00A

Maximální systémové napětí: 1500VDC, DC proud (IEC)

Maximální jmenovitá proudová hodnota pojistky: 25A

JA Solar je globální výrobce fotovoltaických modulů se sídlem v Číně, založený v roce 2005. Společnost nabízí inovativní řešení založená na různých technologiích, včetně monokrystalických, polokrystalických a bifaciálních modulů. Má výrobní závody po celém světě a slouží zákazníkům globálně. JA Solar se zavázala k udržitelnému a

ekologickému rozvoji a její produkty splňují nejvyšší mezinárodní standardy kvality. Společnost je také lídrem v oblasti bifaciálních modulů, které zvyšují účinnost přeměny solární energie. S komplexní zákaznickou podporou, technickou pomocí a závazkem k udržitelnému rozvoji hraje JA Solar klíčovou roli na trhu s obnovitelnou energií.

Varianty produktu

Index	cena
JA Solar 505W JAM66S30 BF PV.jasolar.bf.505	Ceny produktů sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Fotovoltaický modul JA Solar 505W JAM66S30 Half-Cell využívá technologii 11BB PERC Half-Cell, což vede k vyššímu výkonu, lepší účinnosti při vysokých teplotách, sníženému dopadu stínění, minimalizovanému riziku horkých míst a zvýšené odolnosti proti mechanickému zatížení.

Hlavní výhody modulu JA SOLAR 505W JAM66S30:

- Vyšší výkon
- Snížený účinek stínění
- Nižší průměrné náklady na elektřinu
- Lepší odolnost proti mechanickému zatížení

Technické specifikace fotovoltaického modulu JA SOLAR 505W JAM66S30:

Rozměry: Délka: 2093+2 mm, Šířka: 1134+2 mm, Tloušťka: 30+1 mm

Hmotnost: 25,2 kg

Technologie článků: Monokrystalické

Počet článků: 132 (6x22)

Typ konektoru: EVO2

Typ článků: n-type

Záruka na produkt (roky): 12

Záruka na výkon (roky): 25

Délka kabelu: Vertikální: 200mm(+) / 300mm(-); Horizontální: 1200mm(+) / 1200mm(-)

Max. výkon (Pmax): 505Wp

Napětí naprázdno (Voc): 45,72V

Max. výkonové napětí (Vmp): 38,53V

Max. proud (Imp): 13,11A

Napětí naprázdno (Voc): 45,72V

Zkratový proud (Isc): 14,00A

Maximální systémové napětí: 1500VDC, DC proud (IEC)

Maximální jmenovitá proudová hodnota pojistky: 25A

JA Solar je globální výrobce fotovoltaických modulů se sídlem v Číně, založený v roce 2005. Společnost nabízí inovativní řešení založená na různých technologiích, včetně monokrystalických, polokrystalických a bifaciálních modulů. Má výrobní závody po celém světě a slouží zákazníkům globálně. JA Solar se zavázala k udržitelnému a ekologickému rozvoji a její produkty splňují nejvyšší mezinárodní standardy kvality. Společnost je také lídrem v oblasti bifaciálních modulů, které zvyšují účinnost přeměny solární energie. S komplexní zákaznickou podporou, technickou

pomocí a závazkem k udržitelnému rozvoji hraje JA Solar klíčovou roli na trhu s obnovitelnou energií.