

Jinko Solar JKM480N-60HL4-V 480Wp (BFR)

Kod produktu: PV.jinko.bf.ntype.480



Od ilości:

≥ 36 szt.

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

≥ 360 szt.

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

- technologia BFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- łatwość instalacji

Dane techniczne Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

Moc maksymalna (Pmpp): 480 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 48,3 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,5 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 39,6 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,1 A
Wydajność modułu: 21,2%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne
Wymiary: 1903 × 1134 × 30 mm
Waga: 24,2 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}>Jinko Solar JKM480N-60HL4-V to panel fotowoltaiczny o mocy 480W, który dzięki technologii BFR (Back Frame Removal) jest lekki i łatwy w instalacji. Idealny do zastosowań komercyjnych i przemysłowych, gdzie kluczowe jest uzyskanie maksymalnej wydajności energetycznej.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

- technologia BFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- łatwość instalacji

Dane techniczne Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

Moc maksymalna (Pmpp): 480 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 48,3 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,5 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 39,6 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,1 A
Wydajność modułu: 21,2%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne

Wymiary: 2176 x 1039 x 35 mm

Waga: 27 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

Warianty produktów

Indeks	Cena
Jinko Solar JKM480N-60HL4-V 480Wp (BFR) PV.jinko.bf.ntype.480	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

- technologia BFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- łatwość instalacji

Dane techniczne Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

Moc maksymalna (Pmpp): 480 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 48,3 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,5 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 39,6 V

Prąd w Pmax (Impp): 12,1 A

Wydajność modułu: 21,2%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne

Wymiary: 1903 × 1134 × 30 mm

Waga: 24,2 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}>Jinko Solar JKM480N-60HL4-V to panel fotowoltaiczny o mocy 480W, który dzięki technologii BFR (Back Frame Removal) jest lekki i łatwy w instalacji. Idealny do zastosowań komercyjnych i przemysłowych, gdzie kluczowe jest uzyskanie maksymalnej wydajności energetycznej.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

- technologia BFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- łatwość instalacji

Dane techniczne Jinko Solar JKM480N-60HL4-V:

Moc maksymalna (Pmpp): 480 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 48,3 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,5 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 39,6 V

Prąd w Pmax (Impp): 12,1 A

Wydajność modułu: 21,2%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne

Wymiary: 2176 x 1039 x 35 mm

Waga: 27 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy
