

JA Solar JAM72D40 580MB (SFR) (BiFacial)

Kod produktu: PV.jasolar.bifacial.580W



Od ilości:

≥ 31 szt.

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

≥ 310 szt.

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

JA Solar JAM72D40 580MB to bifacjalny panel fotowoltaiczny o mocy 580W, wyposażony w złącza MC4. Technologia SFR (Strong Frame Removal) zapewnia lekkość i wytrzymałość modułu, co czyni go doskonałym wyborem dla dużych systemów fotowoltaicznych, gdzie kluczowa jest wysoka wydajność energetyczna.

Główne zalety modułu JA Solar JAM72D40 580MB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- złącza MC4
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM72D40 580MB:

Moc maksymalna (Pmpp): 580 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,5 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,9 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,5 V

Prąd w Pmax (Impp): 14,0 A

Wydajność modułu: 21,8%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial

Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm

Waga: 29 kg

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

Warianty produktów

Indeks

Cena

JA Solar JAM72D40 580MB (SFR) (BiFacial)
PV.jasolar.bifacial.580W

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

Opis produktu

JA Solar JAM72D40 580MB to bifacjalny panel fotowoltaiczny o mocy 580W, wyposażony w złącza MC4. Technologia SFR (Strong Frame Removal) zapewnia lekkość i wytrzymałość modułu, co czyni go doskonałym wyborem dla dużych systemów fotowoltaicznych, gdzie kluczowa jest wysoka wydajność energetyczna.

Główne zalety modułu JA Solar JAM72D40 580MB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- złącza MC4
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM72D40 580MB:

Moc maksymalna (Pmpp): 580 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,5 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,9 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,5 V

Prąd w Pmax (Impp): 14,0 A

Wydajność modułu: 21,8%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial

Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm

Waga: 29 kg

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