

JA Solar JAM54S30 415W BF

Kod produktu: PV.jasolar.bf.415



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.

JA Solar JAM54S30-415/MR to panel fotowoltaiczny o mocy 415W, który cechuje się wysoką wydajnością i niezawodnością. Dzięki technologii BFR (Back Frame Removal), moduł jest lekki i wytrzymały. Idealny do różnorodnych zastosowań fotowoltaicznych.

Główne zalety modułu JA Solar JAM54S30-415/MR:

- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- niska degradacja mocy
- odporność na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM54S30-415/MR:

Moc maksymalna (Pmpp): 415 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,6 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,6 A
Wydajność modułu: 20,5%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne
Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm
Waga: 23 kg
Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

Warianty produktów

Indeks

Cena

JA Solar JAM54S30 415W BF
PV.jasolar.bf.415

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

Opis produktu

JA Solar JAM54S30-415/MR to panel fotowoltaiczny o mocy 415W, który cechuje się wysoką wydajnością i niezawodnością. Dzięki technologii BFR (Back Frame Removal), moduł jest lekki i wytrzymały. Idealny do różnorodnych zastosowań fotowoltaicznych.

Główne zalety modułu JA Solar JAM54S30-415/MR:

- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- niska degradacja mocy
- odporność na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM54S30-415/MR:

Moc maksymalna (Pmpp): 415 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,6 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,6 A
Wydajność modułu: 20,5%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne
Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm
Waga: 23 kg
Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy