

72-ogniowy moduł polikrystaliczny BEP

320Wp Standard Power



BRUK-BET SOLAR

solar@bruk-bet.pl

www.solar.bruk-bet.pl

Dane techniczne

Rodzaj systemu :
sieciowy (on-grid),
wyspowy (off-grid),
awaryjny (back-up)

Rodzaj ogniwa fotowoltaicznego :
polikrystaliczne

Liczba ogniw fotowoltaicznych :
72

DANE ELEKTRYCZNE DLA STC :

Maksymalna moc Pmpp [W] :
320

Współczynnik sprawności modułów [%] :
16,46

Współczynnik temperaturowy dla Pmpp :
-0,40%/°C

Współczynnik temperaturowy dla Voc :
-0,32%/°C

Współczynnik temperaturowy dla Isc :
+0,049%/°C

DANE ELEKTRYCZNE DLA NOCT :

Nominalna temperatura pracy ogniwa NOCT [°C] :
42

Maksymalne obciążenie statyczne [Pa] :
8000

Wymiary modułu (dł./szer./gł.) [mm] :

1960/992/40

Przewód przyłącza modułu :

standardowy kabel solarny MC4
