

72-ogniowy moduł monokrystaliczny BEM 330Wp Prestige Power



BRUK-BET Fotowoltaika
fotowoltaika.bruk-bet.pl
fotowoltaika@bruk-bet.pl

Dane techniczne:

Rodzaj systemu :	sieciowy (on-grid), wyspowy (off-grid), awaryjny (back-up)
Rodzaj ogniwa fotowoltaicznego :	monokrystaliczne
Liczba ogniw fotowoltaicznych :	72
DANE ELEKTRYCZNE DLA STC :	
Maksymalna moc P_{mpp} [W] :	330
Współczynnik sprawności modułów [%] :	16,97
Współczynnik temperaturowy dla P_{mpp} :	-0,385%/°C
Współczynnik temperaturowy dla V_{oc} :	-0,31%/°C
Współczynnik temperaturowy dla I_{sc} :	+0,03%/°C
DANE ELEKTRYCZNE DLA NOCT :	
Nominalna temperatura pracy ogniwa NOCT [°C] :	43
Wymiary modułu (dł./szer./gł.) [mm] :	1960/992/40
Przewód przyłącza modułu :	standardowy kabel solarny MC4