

BYD polykristályos napelem modul

Típus	BYD230 P6-30	BYD235 P6-30	BYD240 P6-30	BYD245 P6-30
Névleges teljesítmény (W)	230	235	240	245
Maximális rendszerfeszültség (V)	1000	1000	1000	1000
Névleges feszültség (V)	29	29,3	29,64	29,92
Névleges áram (A)	7,93	8,02	8,12	8,19
Üresjáratú feszültség (V)	36,8	36,9	37,31	37,61
Rövidzárlati áram (A)	8,52	8,59	8,79	8,66
Hőmérsékleti állandók VOC (%/°C)	-0,34	-0,34	-0,34	-0,34
Hőmérsékleti állandók ISC (%/°C)	0,045	0,045	0,045	0,045
Hőmérsékleti állandók PMPP (%/°C)	-0,47	-0,47	-0,47	-0,47
Üzemi hőmérséklet (°C)	(-40)-(+85)	(-40)-(+85)	(-40)-(+85)	(-40)-(+85)
Cella szám modulonként	60	60	60	60
Cella típus	poly	poly	poly	poly
Cella méret (mm)	156×156	156×156	156×156	156×156
Csatlakozó típusa	MC4plug	MC4plug	MC4plug	MC4plug
Keret	Alumínium	Alumínium	Alumínium	Alumínium
Modul méret (mm)	1640×992×40	1640×992×40	1640×992×40	1640×992×40
Modul súly (kg)	18,9	18,9	18,9	18,9
Gyártói teljes körű garancia (év)	12	12	12	12
Gyártói teljesítmény garancia (év)	25 (90%)	25 (90%)	25 (90%)	25 (90%)
Minősítések	IP65, IEC 61215, IEC 61730, UL 1703, CE, Protection Cass II			

Standard mérési feltételek: légszennyezettség AM 1,5—besugárzás 1000W/m²—cella hőmérséklet 25°C

ELECTRO HOME BAU KFT.
 6726 Szeged, Fülemlé u. 30.
 0620/417-2300
 info@electrohomebau.hu
 www.electrohomebau.hu