

SF (P) 72

- Hücre sayısı: 72
- Solar hücre tipi: Polikristal
- 25 yıl %80 verim garantisi
- 10 yıl ürün garantisi
- +5 watt'a kadar pozitif tolerans ile maksimum güç
- En zor ortam şartlarında dayanıklılık

Ulusal ve uluslar arası sertifikalar:

• IEC 61215/61730-1/61730-2 • TS EN ISO 9001 • TS EN ISO 14001 • TS ISG OHSAS 18001 • TSE HYB 12690



Elektriksel Özellikler

MODEL	SF (P) 72-285	SF (P) 72-290	SF (P) 72-295	SF (P) 72-300	SF (P) 72-305
Nominal Güç Pmax (W)	285	290	295	300	305
Açık Devre Voltajı Voc (V)	45.51	45.68	45.84	46.03	46.16
Nominal Güç Voltajı Umpp (V)	36.18	36.35	36.56	36.72	36.85
Kısa Devre Akımı Isc (A)	8.35	8.41	8.47	8.53	8.59
Nominal Güç Akımı Imp (A)	7.88	7.98	8.07	8.17	8.28
Nominal Güç Toleransı (W)			-0 ~+5W		
ISC Sıcaklık Katsayısı			+0.062 % / °C		
βVoc Sıcaklık Katsayısı			-0.330 % / °C		
Pmax Sıcaklık Katsayısı			-0.450 % / °C		
Standart Test Koşulları			Işınım 1000 W/m ² , Modül Sıcaklığı 25 °C, AM: 1,5		



Hücre Sayısı



%80 vErim garantiSi



ürün garantiSi



+5 watt'a kadar POZİTİF İOLERANŞ İLE MaksİMUm güç

