



## 130W (12V System) poly kristallines Solarmodul



130W (12V System) poly kristallines Solarmodul  
- mit PV Kabel und MC4 Stecker -

Modul Typ	130P-36 (36 Zellen)
Max. Leistung (Pm)	130 W
Max. Spannung (Vmp)	18 V
Max. Strom (Imp)	7,22 A
Leerlaufspannung (Voc)	21,5 V
Kurzschlußstrom (Isc)	7,75 A
Betriebstemperatur	-40°C bis +85°C
Zell Typ	Poly-Kristallin
Max. Netzspannung	DC 1000V
Toleranz	0/+3%
Gewicht	9,5 kg
Abmessung	1292 x 664 x 35mm

Label: Deutscher Hersteller

Hochwertige Produktion: Leistungsstarke Zellen, Produktionsjahr 2016  
fabrikneu

Verpackung: Einzeln verpackt

Verkauf: Ab Lager Deutschland (EXW Germany)

Gewährleistung: 5 Jahre ab Kaufdatum (Rechnungsdatum)

