



80W (12V System) poly kristallines Solarmodul



80W (12V System) poly kristallines Solarmodul
- mit PV Kabel und MC4 Stecker -

Modul-Typ	80P-36 (36 Zellen)
Max. Leistung (Pm)	80 W
Max. Spannung (Vmp)	17,8 V
Max. Strom (Imp)	4,55 A
Leerlaufspannung (Voc)	21,6 V
Kurzschlußstrom (Isc)	4,90 A
Betriebstemperatur	-40°C bis +85°C
Zell-Typ	Poly-Kristallin
Max. Netzspannung	DC 1000 V
Toleranz	0/+3%
Gewicht	6,5 kg
Abmessung	1000 x 510 x 35 mm

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)

