JACOB

APC Schneider OffGrid PSP200 -Solarkollektor - tragbar

200 Watt - Ausgangsanschlüsse: 1

Gruppe Stromversorgung

Hersteller APC
Hersteller Art. Nr. PSP200

EAN/UPC 0731304736820



Beschreibung

Dieses Schneider OffGrid Solar-Panel-Zubehör ermöglicht ein zuverlässiges und vielseitiges Aufladen Ihrer tragbaren Energiestation, sowohl zu Hause als auch in netzunabhängigen Situationen. Dieses 200-W- Solar-Panel ist mit der Schneider OffGrid Portable Power Station 500 und 730 über einen DC-Anschluss kompatibel. Es wird mit einer 2-Jahres-Garantie geliefert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Schne	eider OffGrid PSP200 - Solarkollektor - tragbar -	200 Watt
---------------------------	---	----------

Gerätetyp Solarkollektor - extern

Gewicht 7 kg

Ausgangsspannung DC 20.97 V

Leistungskapazität 200 Watt

Ausgabeanschlussstellen 1 x DC7909

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

55.55 cm x 55 cm x 5.5 cm

Ausführliche Details

Austunitione Detaits	
	Allgemein
Gerätetyp	Solarkollektor - extern
	Stromversorgungsgerät
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x DC7909
Ausgangsspannung	DC 20.97 V
Elektrischer Strom max.	9.57 A
Leistungskapazität	200 Watt
Effizienz	23%
	Verschiedenes
Besonderheiten	Zusammenklappbar, wasserfest, monokristalline Zelltechnologie
Kennzeichnung	IP65, REACH, EU RoHS, China RoHS, quecksilberfrei
	Herstellergarantie

JACOB

Service und Support	Begrenzte Garantie - Austausch oder Reparatur - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	80 °C
	Abmessungen und Gewicht
Breite	55.55 cm
Tiefe	55 cm
Höhe	5.5 cm
Gewicht	7 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	61 cm
Transporttiefe	66.5 cm
Transporthöhe	22.5 cm
Transportgewicht	18 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.