

APC Schneider OffGrid Solarkollektor tragbar 200 Watt Ausgangsanschlüsse: 1

Artikelnummer	900038932
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

APC Schneider OffGrid Solarkollektor tragbar 200 Watt Ausgangsanschlüsse: 1

Produktbeschreibung:

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.

Technische Details:

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

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

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

Farbkategorie Grün, Schwarz

Anzahl Anschlüsse 1

Gestellte Leistung 200 Watt

Stromversorgungsgerät - Formfaktor Extern

Weitere Bilder

