

Ecoflow Solar220W, 220 W, 21,8 V, 13 A, Monokristallines Silizium, MC4, IP68

21,8 V - Silizium - Schwarz

Gruppe

Hersteller

Hersteller Art. Nr.

EAN/UPC

Batterien / Akkus

Ecoflow

SOLAR220W

4897082666332



Beschreibung

EcoFlow Solar220W. Bemessungsleistung: 220 W, Spannung am Leerlaufkreislauf (Voc): 21,8 V, Kurzschlussstrom (Isc): 13 A. Solarzellentyp: Monokristallines Silizium, Verbindungstyp: MC4, Internationale Schutzart (IP-Code): IP68. Verpackungsbreite: 928 mm, Verpackungstiefe: 565 mm, Verpackungshöhe: 950 mm. Breite: 820 mm, Tiefe: 1830 mm, Höhe: 25 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Bemessungsleistung	220 W
Spannung am Leerlaufkreislauf (Voc)	21,8 V
Kurzschlussstrom (Isc)	13 A
Solarzellentyp	Monokristallines Silizium
Verbindungstyp	MC4
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP68
Verpackungsbreite	928 mm
Verpackungstiefe	565 mm
Verpackungshöhe	950 mm
Breite	820 mm
Tiefe	1830 mm
Höhe	25 mm

Ausführliche Details

	Leistung
Bemessungsleistung	220 W
Spannung am Leerlaufkreislauf (Voc)	21,8 V
Kurzschlussstrom (Isc)	13 A
	Merkmale
Solarzellentyp	Monokristallines Silizium
Verbindungstyp	MC4
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP68



	Verpackungsdaten
Verpackungsbreite	928 mm
Verpackungstiefe	565 mm
Verpackungshöhe	950 mm
Paketgewicht	13,3 kg
	Gewicht und Abmessungen
Breite	Gewicht und Abmessungen 820 mm
Breite Tiefe	-
	820 mm