



Art-Nr. 323/555
 Hersteller-Nr. 651220357



Solar-Kompletanlage Power Set MPPT High Voltage, 220 Wp

SOLARA[®]
 module. komponenten. systeme

Informationen

Maße (LxBxH)	1065x550x35 mm
Packmaß	133x58x17 cm
Gewicht	20 kg
Katalogseite	604

Die Solar-Kompletanlage DCsolar Power Set MPPT High Voltage ist ausgestattet mit den Solarmodulen der Ecolux HV-Serie. Dank den High Voltage Modulen erhalten Sie einen hohen Tagesertrag.

- Modul(e) der Solara Ecolux HV-Serie
- inkl. Victron MPPT Solarregler
- Aluminium-Haltespoiler, schwarz, UV-stabil, inkl. Schrauben
- ABS-Dachdurchführung, schwarz, zur absolut wasserdichten Kabeldurchführung
- Wir empfehlen ausschließlich das Klebeset MS-5 zur Verklebung der Spoiler und Dachdurchführungen.
- Modulanschlusskabel mit UV-beständiger Ummantelung und MC4-Stecksystem
- umfangreiche Montageanleitung

Spezifikationen

Kurzschlussstrom	2,83 A
Leerlaufspannung V	48,47 V
Module	2
Nennleistung	220 Wp
Tagesleistung	960 Wh
Typ	PSMHV 03