



Art-Nr. 323/773
Hersteller-Nr. 651120148



Solar-Kompletanlage Power Pack MPPT High Voltage, 120 Wp

SOLARA®
 module. komponenten. systeme

Informationen

Maße (LxBxH)	1250x550x35 mm
Packmaß	135x58x17 cm
Gewicht	9,4 kg
Katalogseite	606

Das Solara Power Set MPPT High Voltage bietet maximale Energieeffizienz bei minimalem Platzbedarf. Ausgestattet mit den leistungsstarken Solarmodulen der SOLARA POWER S-SERIE HV DELUXE sorgt die High-Voltage-Technologie für hohe Tageserträge – selbst bei Teilverschattung oder begrenzter Dachfläche. Der integrierte MPPT-Laderegler mit Bluetooth-Funktion ermöglicht eine bequeme Überwachung per Smartphone.

- leistungsstarke Module der SOLARA S-Serie HV-Deluxe mit schwarzem Rahmenprofil
- MPPT-Laderegler (Victron 15 A/20 A/30 A) mit Bluetooth-Fernabfrage via Smartphone
- schwarze Alu-Haltespoiler, UV-stabil, inklusive Montageschrauben
- ABS-Dachdurchführung in Schwarz für wasserdichte Kabelverlegung
- UV-beständiges Modulanschlusskabel mit MC4-Stecksystem
- ausführliche Montageanleitung im Lieferumfang enthalten
- 5 Jahre Produktgarantie auf alle Komponenten

Empfehlung: Für die Montage wird ausschließlich das Dekalin-Klebeset MS-5 (Art-Nr. 451/141) empfohlen.

Spezifikationen

Kurzschlussstrom	3,1 A
Leerlaufspannung V	49 V
Module	1
Nennleistung	120 Wp
Nennspannung	12 V 24 V
Rahmenfarbe	schwarz
Tagesleistung	555 Wh
Typ	PPD 120W