



Art-Nr. 323/711
Hersteller-Nr. DA10150

Solarmodul DUAL AIR



Informationen

| | |
|--------------|-----------------|
| Maße (LxBxH) | 1410x530x20 mm |
| Packmaß | 141 x 53 x 2 cm |
| Gewicht | 7,9 kg |
| Katalogseite | 598 |

Hochwertige, kompakte Glas-Solarmodule mit ultraflacher, verwindungssteifer Alu-Rahmenhalterung. Die leichten DUAL AIR Solarmodule wurden ausschließlich für Reisefahrzeuge entwickelt. Speziell verschaltet wurden 80 monokristalline Hochleistungszellen, um eine maximale Leistung auch bei ungünstigen Wetterverhältnissen zu garantieren. Die einzelnen Zellen sind im Verbund so verschaltet, dass zwei separate Solarfelder mit je 40 Zellen entstehen. Diese Dual-Verschaltung garantiert, dass bei Teilabschattung nicht wie üblich die gesamte Solarleistung verloren geht. Das Anschlusskabel (3 m) ist bereits mit MC4-Steckern (Ersatzstecker liegen bei) vormontiert.

Spezifikationen

| | |
|--------------------|-------------|
| Kabellänge | 3 m |
| Kurzschlussstrom | 6,59 A |
| Leerlaufspannung V | 27,65 V |
| Module | 1 |
| Nennleistung | 150 Wp |
| Typ | NL DA 150 M |