



Art-Nr. 322/595
Hersteller-Nr. 611095101



Solarmodul S-Serie

SOLARA®
module. komponenten. systeme

Informationen

| | |
|------------------|-----------------------|
| Maße (L x B x H) | 1500 x 350 x 35 mm |
| Packmaß | 160,5 x 44,5 x 6,5 cm |
| Gewicht | 7,9 kg |

Die gerahmten Module der S-Serie zeichnen sich durch ihre besondere Leistungsstärke und Widerstandsfähigkeit aus. Die S-Serien-Module halten selbst extremen Klimabedingungen stand: Sturm, Hagel, Eis, Schnee, hohe Luftfeuchtigkeit und starke Temperaturschwankungen können ihnen nichts anhaben. Die erstklassigen Hochleistungszellen nutzen zuverlässig das verfügbare Licht für einen maximalen Stromertrag aus.

- ansprechende Optik
- Spezialglas, welches das Modul gegen jegliche Witterungseinflüsse schützt
- stabiler Aluminium-Profilrahmen (auch seewasserbeständig)
- Anschlussdose befindet sich auf der Rückseite

Lange Lebensdauer

- Verwendung von witterfesten und wasserdichten Schutzfolien
- Entwässerungsbohrungen im Rahmen zur Verhinderung von Frostschäden
- große, wasserdichte Anschlussdose mit Klemmverbinder

Leistungsgarantie

- ausschließliche Verwendung von Hochleistungs-Solarzellen
- bestes Schwachlichtverhalten
- 5 Jahre Produktgarantie

Spezifikationen

| | |
|------------------|---------|
| Kurzschlussstrom | 4,4 A |
| Nennleistung | 95 Wp |
| Tagesleistung | 380 Wh |
| Typ | S380M36 |

- Fertigung ausschließlich in Deutschland