

Solar-Energie-Port

Energie- und Ladestation in selbststehender Ausführung für den kleinen und mittleren Energiebedarf.

Elegante Pultdach-Konstruktion in Aluminium-Systembauweise mit den Aufnahmen für **zertifizierte teiltransparente** Glas/Glas-Module in Verbundsicherheitsglas aus europäischer Fertigung. Unsere Glas/Glas-Module sind die Premium-Alternative zu herkömmlichen Glas-Folien-Modulen. Durch die Doppelglasausführung sind diese Module besonders resistent gegen Umwelteinflüsse und gewährleisten durch ihre Langlebigkeit einen besonderen Investitionsschutz.

Alle Solar-Energie-Ports werden als Netzversion mit Spannungswandler auf 230 V AC anschlussfertig geliefert. Jeder Lade-Port stellt die gesamte Überschuss-Energie, die nicht zum Laden verbraucht wird, automatisch dem eigenen Energiebedarf im Haus zur Verfügung!

Der Solar-Energie-Port wird mit Montage- und Anschluss-Service zum Festpreis in Deutschland und angrenzenden EU-Staaten geliefert.

Artikel-Nummer: SEP3051
Größe: 3m breit und 5,1m tief
Leistung: 2.160 Wp
Lieferumfang: Alle Rahmenteile und Verschraubungen, 9 Premium-Module,
1 Spannungswandler (230 V AC, 50 Hz, 1,5 kW)