



Solarpanel sFlex 160 W

Flexibles monokristallines 160-W-Solarpanel für die direkte Integration in vielfältige Dachstrukturen und Oberflächen zum Anschluss an die LPS II.

- // Flexibles Leichtgewicht
- // Einfache Montage
- // Anschluss an die LPS II

Das flexible Solarpanel sFlex mit einer Nennleistung von 160 W kann dank seiner Flexibilität jederzeit auf vielfältigen Dachstrukturen und Oberflächen montiert werden. Dazu sind keine Bohrungen zur Befestigung nötig. Das Solarpanel kann einfach mittels Klebstoff befestigt werden.

Technische Daten

Anschluss	MC4
Betriebstemperatur	-20 °C ... +65 °C
Kurzschlussstrom	9,7 A
Leerlaufspannung	22,3 V
Leitungslänge	0,9 m
Leitungsquerschnitt	2,5 mm ²
Nennleistung	160 W
PV-Zelltyp	Monokristallin
Schutzart	IP67
Schutzklasse	II
Spannung bei Nennleistung	18,5 V
Strom bei Nennleistung	8,6 A
Abmessungen (L x B x H)	1170 x 680 x 2 mm
Gewicht	2,7 kg

*In der gewählten Variante