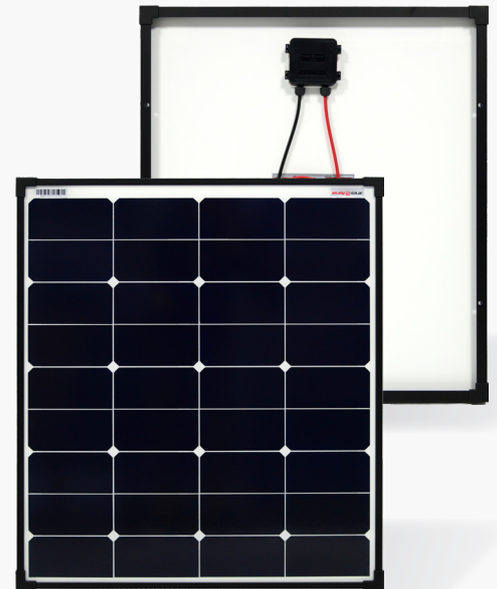
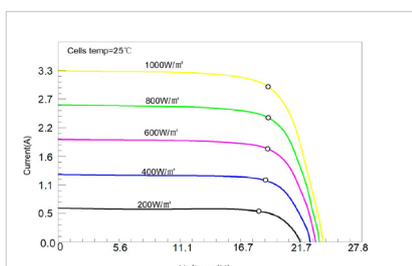
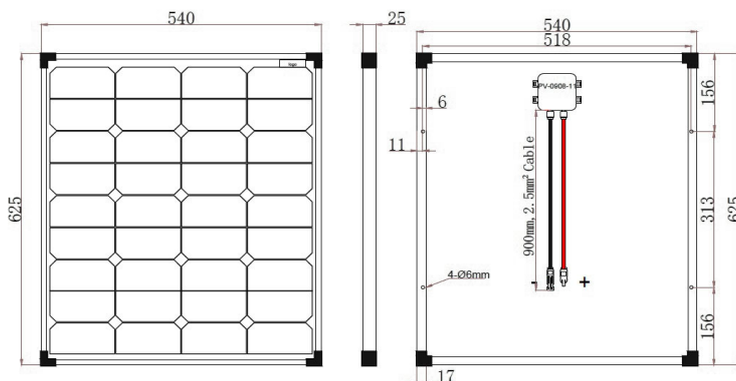


Mono Ultra Sunpower 60W

Technische Daten

Herstellermodell	Mono Ultra Sunpower 60W
Artikelnummer	1150060
EAN Code	4260558572862
Maximale Leistung (Pmax)	60Wp
Maximale Spannung (Vmp)	19,8V
Maximaler Strom (Imp)	3,03A
Leerlaufspannung (Voc)	23,4V
Kurzschlußstrom (Isc)	3,21A
Leistungstemperaturkoeffizient	-0,32% (°C)
Spannungstemperaturkoeffizient	-1,8mv (°C)
Stromtemperaturkoeffizient	+0,05%(°C)
Normale Betriebszellentemperatur	44 ± 2°C
Betriebstemperatur	-40 ~ +85°C
Maximale Systemspannung	1000 VDC
Ausgangsleistungstoleranz	0 ~ +3%
Anschlussdose	IP65, 1000 VDC
Bypass Diode	1 Stk
Solarzellen	SunPower 36 (4 × 9)
Anschlusskabel und Stecker	2,5mm ² x 90cm, MC4 Stecker (+/-)
Leistungsgarantie	25 Jahre
Abmessung (mm)	625 × 540 × 35
Gewicht (kg)	3,76

Solarmodul maße und Kennlinie



- SunPower-Zelle, keine Grid-Linien
- 20,6% Zellenwirkungsgrad
- +3% Plus Toleranz Sortiert
- verstärkter Alurahmen
- TÜV Saar zertifiziert
- 25 Jahre Produktgarantie



SolarV GmbH

Am Kronberger Hang 2,65824 Schwalbach a.T



+49 (0)61969076877

info@solarv.de

www.solarv.de

*Gemessen bei Standardtestbedingungen: Bestrahlungsstärke 1000 W/m², Luftmasse 1,5 Spektrum, Temperatur 25°C Elektrische Parameter von -5% bis +5%