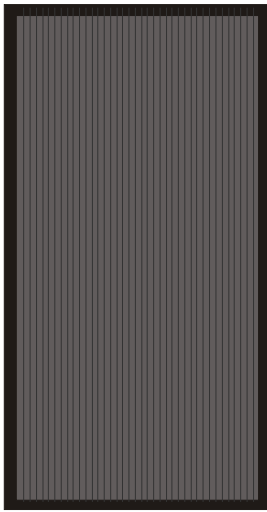


Solarmodul

WS 31022 / 75 Watt



- CIS-Dünnschichtmodul
- Solarmodul anschlussfertig vorkonfektioniert mit 2 x 2,5 mm² Anschlusskabel (Stecker und Buchse)
- Abgehende Leitung zum Wechselrichter 2 x 4 mm² Anschlusskabel
- 20 Jahre Leistungsgarantie
- Made in Germany

- Modulaufbau:** Stabiler Glas-Glas Verbund mit hochtransparentem Solarglas auf der Vorderseite
- Rahmen:** Korrosionsbeständiger Aluminiumrahmen (schwarz eloxiert); gewährt eine hohe mechanische Stabilität und Schutz des Glasverbundes
- Anschluß:** Anschlussfertig vorkonfektioniert mit 2 x 2,5 mm² Anschlusskabel (Stecker und Buchse). Zum Wechselrichter abgehendes Anschlusskabel 2 x 4 mm²

Technische Daten:

Standard Testbedingungen: 1000W/m², 25°C, AM 1.5

Modell	WS 31022/75
Nennleistung	75 Wp
Abweichung der Leistung nach Lieferzertifikat	
Spannung bei Maximalleistung U _{MPP}	35,0 V
Leerlaufspannung	44,5 V
Strom bei Maximalleistung I _{MPP}	2,15 A
Kurzschlußstrom	2,40 A
Leistungsgarantie	20 Jahre / 80%
Zulässige Modultemperatur	-40...+85 °C
Temperaturkoeffizient von P _N	-0,36%/°C
Gewicht	12,8 kg
Maße L x B x H in mm	1205 x 605 x 35
Artikel Nummer	WS 31022/75 W

Technische Änderungen vorbehalten

