



Solarmodul S-165D

Modul mit polykristallinen Solarzellen



Leistungsbeschreibung für 155 W

	Solarmodul S-165D – 155 W
Spitzenleistung	155 W
Offene Stromkreisspannung	28,50 V
Spannung bei Maximalleistung	22,50 V
Kurzschlussstrom (KSS)	7,67 A
Strom bei Maximalleistung	6,91 A
Maximale Toleranz (Leistungszulagenbereich)	= 7 %
Leistungsfähigkeit der Solarzelle	>= 13,5 %
Leistungstoleranz	+/- 5 %
Maximale Systemspannung	1000 V
Modulnutzungsdauer	>= 25 Jahre
Temperatur Co-Leistungsfähigkeit (Strom)	-0,38%/°C
Temperatur Co-Leistungsfähigkeit (KSS)	+0,10%/°C
Länge	1316 mm
Breite	992 mm
Tiefe	46 mm
Gewicht	16 kg
Isolation bei 1000V Spannung für 1 Minute	>50 MΩ
Belastungstest: 227 g Metallkugel aus 100 cm Höhe fallen lassen	Keine Beschädigung
Qualität und Sicherheit	TÜV-Zertifizierungen 89/336/EEC und 93/68/EEC
Leistungsverluste nach 10 Jahren	<10 %
Leistungsverluste nach 20 Jahren	<20 %
Leistungsgarantie	25 Jahre

Importeur und Garantiegeber:

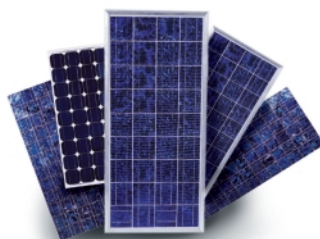
Solarsysteme
Josef Mittermeier GmbH

Waxensteinstraße 7
82491 Grainau

Tel. 0 88 21-9 85 98 14

Fax 0 88 21-9 85 98 15

info@solarsysteme-mittermeier.de



Investieren Sie jetzt in die Zukunft!