



FS-267

- ... ausgezeichnetes Schwachlichtverhalten, hervorragender Temperaturkoeffizient
- ... Fertigung nach ISO9001 und ISO 14001
- ... die Module unterliegen einem Rücknahme- und Recyclingprogramm

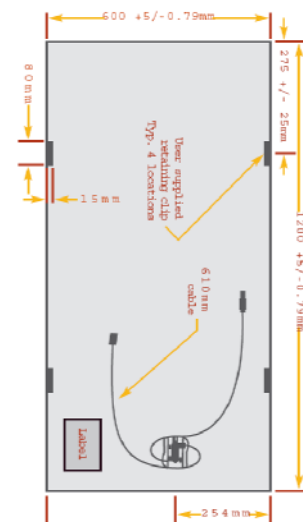
BEZEICHNUNG	ART. NR.	
FS-267	67,5 Wp	100287

SPEZIFIKATIONEN

Modultyp	Laminat
Zellentyp	CdTe
Stecker	Multi-Contact KST3II / KBT3II

TECHNISCHE DATEN

Leistung	P_{mpp}	67,5 Wp
Leistungstoleranz	%	+/- 5
Spannung im Punkt max. Leistung	U_{mpp}	66 V
Strom im Punkt max. Leistung	I_{mpp}	1,02 A
Leerlaufspannung	U_{oc}	92 V
Kurzschlussstrom	I_{sc}	1,15 A
Systemspannung max.	U_{max}	1000 V
Fläche	m ²	0,72
Abmessungen (L x B)	mm	1200 x 600
Tiefe	mm	6,8
Gesamttiefe inkl. Dose	mm	15
Gewicht	kg	11,4



TEMPERATURKOEFFIZIENTEN

Spitzenleistung	$(T_k(P_{mpp}))$	- 0,25 %/°C
Leerlaufspannung	$(T_k(U_{oc}))$	- 0,29 %/°C
Kurzschlussstrom	$(T_k(I_{sc}))$	+ 0,04 %/°C

GARANTIE

Leistungsgarantie*	10 Jahre auf 90% der Nennleistung
Leistungsgarantie*	25 Jahre auf 80% der Nennleistung
Produktgarantie*	5 Jahre

* Es gelten die Garantiebedingungen des Herstellers

QUALIFIKATIONEN

IEC 61641; TÜV Schutzklasse II ; UL 1703

Stand 01/07 – Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten