



SONNENKRAFT GLAS-GLAS-Modul mit Rahmen, mono,400Wp,1748x1143x40mm,

 Art. Nr. **KPVGME400MRALRT**

- Rot (Terracotta)
- Glas-Glas
- Monokristallin Halbzelle
- Schneelast: 5400 Pa
- Windlast: 2400 Pa
- 12 Jahre Produktgarantie, 25 Jahre Leistungsgarantie 80,2 %
- Gewicht: 26,0 kg
- Maße: 1748 x 1143 x 40 mm (H x B x T)

## Technische Information

Zellwerkstoff	Monokristallin
Anzahl der Zellen	108
Nennleistung	400 Wp
Max. Systemspannung	1000 V
MPP-Spannung	31.35 V
Leerlaufspannung	37.9 V
MPP-Strom	12.76 A
Kurzschlussstrom	13.72 A
Modul-Wirkungsgrad (STC)	20.02 %
Temperaturkoeffizient Pmpp	0.3 %/K
Temperaturkoeffizient Uoc	0.25 %/K
Temperaturkoeffizient Isc	0.045 %/K
Länge	1748 mm
Breite	1143 mm

Höhe	40 mm
Gewicht	26 kg
Mit Rahmen	Ja
Farbe des Rahmens	rot
Farbe der Zellen	rot
Farbe der Rückseite	sonstige
Mit Anschlusskabel	Ja
Kabellänge	1150 mm
Anzahl der Bypassdioden	3
Betriebstemperatur	-40 - 85 °C
Rückstrombelastbarkeit	20 A
Geeignet für senkrechte/Überkopfverglasung	Nein
Glas mit Antireflex-Beschichtung	Ja