

SPP5910 / SGC-2x3,5W/6V

Module solaire cellules Sunpower pliable 7W avec sortie USB



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Type de cellule	Mono Sunpower
Puissance nominale	7W \pm 3%
Tension Pmax(Vmp):	6.96V
Courant Pmax(Imp):	1.05A
Tension en circuit ouvert(Voc):	8.21V
Courant de court circuit(Isc):	0.99A
Niveau d'étanchéité	IP65
Température de fonctionnement:	-40°C to + 85°C
Rendement cellule: 22.60%	22.60%
Type de connecteur	USB

Dimensions ouvert	460x165x4mm
Dimensions plié	160x160x10mm
Poids	180gr

Caractéristiques électriques sous (STC) 1000W/M²; 1.5AM

Sauf erreurs ou omissions

Caractéristiques pouvant changer sans aucun préavis