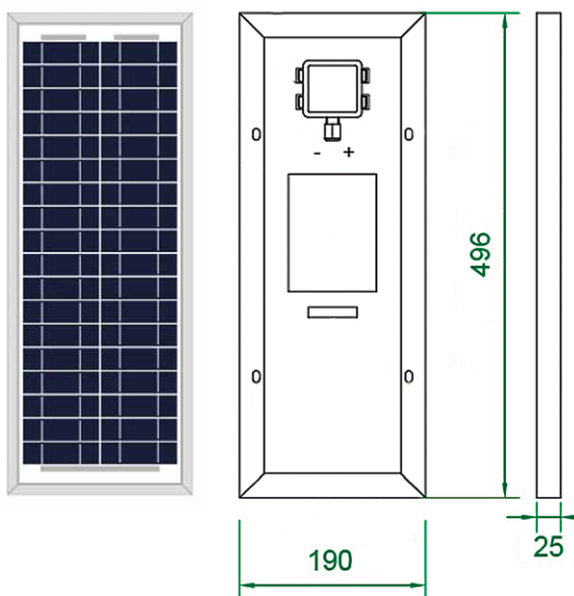


MÓDULO FOTOVOLTAICO POLICRISTALINO GH

36 CÉLULAS 10 WP



5 años de garantía de producto



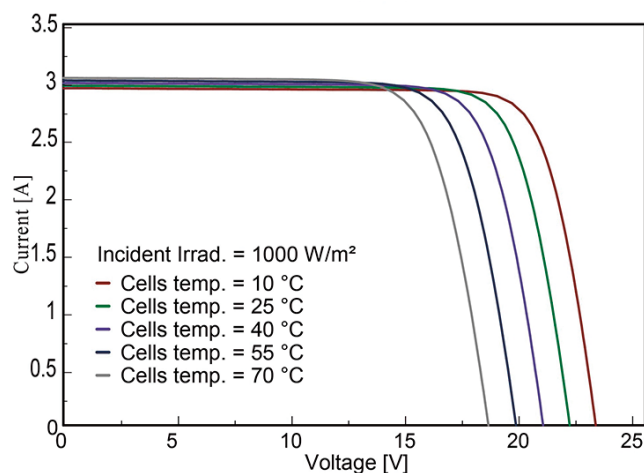
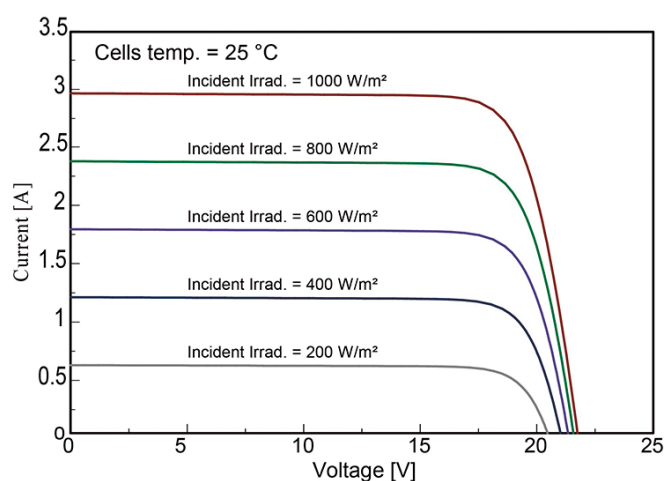
Características eléctricas en condiciones estandar (STC)

MÓDULO	6420011001	
Potencia pico (Pmpp)	W	10
Tensión de circuito abierto (Voc)	V	22,1
Corriente de cortocircuito (Isc)	A	0,60
Tensión de máxima potencia (Vmpp)	V	18,1
Corriente de máxima potencia (Imp)	A	0,55
Eficiencia del módulo	%	10,61

Características mecánicas

MÓDULO	6420011001	
Dimensiones	mm	496 x 190 x 25
Peso	kg	1,2
Nº células	22,28 x 78 (36 cel.)	
Marco	Aleación de aluminio anodizado	
Vidrio delantero	3,2 mm vidrio templado de alta transmitancia	
Caja de conexiones	IP67	
Carga mecánica	Pa	5400

Curva I-V



Certificaciones

