



Jovanny Rodríguez Sepúlveda
General Manuel M Diéguez 114
Col. Insurgentes C.P.20287
Aguascalientes, Ags.
RFC ROSJ910907GC3

Catálogo de Conceptos

Cliente: TOPENERGY

Fecha de Vencimiento: 29 Abr 2020

Folio de Cotización CT000505

Modulo Solar de 330 W Policristalino / Para sistemas de interconexión con la red eléctrica y sistemas aislados en 24 Vcd.

Marca: EPCOM **Modelo:** 26111607 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 3,365.00 MNX.

Descripción:

Aplicaciones: • Estaciones repetidoras de radiocomunicación. • Electrificación en zonas rurales. • Para interconexión a la red. • Sistemas de comunicación en emergencias. • Alimentación de equipos médicos en zonas rurales. • Sistemas de bombeo de agua. • Luces de obstrucción para tráfico aéreo. • Sistemas de protección catódica. • Senalización de vías ferroviarias. Garantía 10 años de garantía contra defectos de fabricación y 25 años de vida útil (salida de potencia). Especificaciones Físicas Coeficiente de temperatura I_{sc} (%) +0.06 % / °C Coeficiente de temperatura V_{oc} (%) -0.31 % / °C Coeficiente de temperatura P_m (%) -0.41 % / °C Rango de temperatura -45 a 85 °C Especificaciones Técnicas Potencia máxima 330 Watts Voltaje 37.87 V Amperaje 8.71 A Voltaje a circuito abierto (V_{oc}) 46.79 V Corriente a corto circuito (I_{sc}) 9.18A Dimensiones 1956 x 992 x 40 mm Peso 22.8 kg Temperatura ambiente 45 °C ± 2 °C

Dudas con la Cotización

(449) 138 8110 o al (449) 940 2690

