

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: Garantia: 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. • Alimentacion de equipos me?dicos en zonas rurales. • Sistemas de bombeo de agua. • Luces de obstruccion para tráfico ae?reo. • Sistemas de protección catódica. • Sen?alización de vías ferroviarias. Garantía 10años de garantia contra defectos de fabricación y 25 años de vida útil (salida de potencia). Especificaciones Físicas Coeficiente de temperatura Isc (%) +0.06 % / °C Coeficiente de temperatura Voc (%) -0.31 % / °C Coeficiente de temperatura Pm (%) -0.41 % / °C Rango de temperatura -45 a 85 ºC Especificaciones Técnicas Potencia máxima 330 Watts Voltaje 37.87 V Amperaje 8.71 A Voltaje a circuito abierto (Voc) 46.79 V Corriente a corto circuito (Isc) 9.18A Dimensiones 1956 x 992 x 40 mm Peso 22.8 kg Temperatura ambiente 45 °C ±2 °C

Dudas con la Cotizacion (449) 138 8110 o al (449) 940 2690





