

OKY7366-1

CINTA KAPTON 2CM X 30M RESISTENTE AL CALOR



DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva Kapton, ideal para usarse en ambientes con altas temperaturas. Debido a su amplia gama de estabilidad en temperatura y su capacidad de aislamiento eléctrico, la cinta Kapton se utiliza generalmente en la fabricación electrónica, se utiliza como una capa de aislamiento y protección electrostática para los componentes sensibles y frágiles.

CARACTERÍSTICAS

- Material: película de poliimida.
- Tipo de pegamento: adhesivo de silicona.
- Tamaño: 2 cm x 30 m.
- Espesor: 0.03-0.15 mm.
- Color: ámbar.
- Resistencia de voltaje máxima: 5 KV.
- Resistencia máxima a la temperatura: 280°C.
- Aislamiento eléctrico: Clase H.
- Adherencia (N / 25MM): 6.
- Tensión (N / 25MM): 115.

 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com		Realizó	ARM
			Revisó	JMLM
			Fecha	01/AGO/2022