

## A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas) / Información General						
	Tensión ~	Potencia	Corriente~	Frec.	Sección Transversal	Calibre (AWG)	Temperatura
2386	127 V	1250 W	10 A	60 Hz	2x1,31mm <sup>2</sup>	16 AWG	60 °C
2387							
2406							
2407							
2408							
2409							
2410							
2412							
2413							

## B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
		Código	A
		2386	15,000 mm ± 15 mm
		2387	30,000 mm ± 15 mm
		2406	2,000 mm ± 15 mm
		2407	3,000 mm ± 15 mm
		2408	5,000mm ± 15 mm
		2409	8,000mm ± 15 mm
		2410	10,000mm ± 15 mm
		2412	20,000 mm ± 15 mm
		2413	25,000 mm ± 15 mm

## C. Materiales

Hilos	Recubrimiento	Clavija	Usos
Alu-cobre	PVC	Latonada	Generales / Interiores.

## D. Características Adicionales

Información Adicional	
<b>Norma Aplicable</b>	NMXJ-195-ANCE-VIGENTE
<b>Garantía:</b>	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación
<b>Precauciones:</b>	*No usarse en lugares húmedos *No sobrepase los niveles de tensión y corriente señalados *No se deje al alcance de los niños
<b>Observaciones:</b>	Producto amigable con el medio ambiente
<b>País de origen:</b>	Hecho en china

## Empaquetado / Etiquetado



\*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

\*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo..