

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 ²	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	
Norma Aplicable	NMXJ-195-ANCE-VIGENTE
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación
Precauciones:	*No usarse en lugares húmedos *No sobrepase los niveles de tensión y corriente señalados *No se deje al alcance de los niños
Observaciones:	Producto amigable con el medio ambiente
País de origen:	Hecho en china

Empaquetado / Etiquetado



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

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