
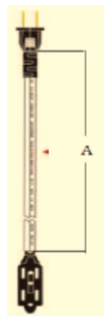


A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas) / Información General						
	Tensión ~	Potencia	Corriente~	Frec.	Sección Transversal	Calibre (AWG)	Antiflama
2380	127 v	1625w	13 A	60 Hz	2x1,31 mm ²	16 AWG	60 °C
2381					2x1,32 mm ²		
2382					2x1,32 mm ²		
2400					2x1,31 mm ²		
2401					2x1,31 mm ²		
2402					2x1,31 mm ²		
2403					2x1,31 mm ²		

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
		Codigo	A
 		2380	6,000 mm ± 15 mm
		2381	8,000 mm ± 15 mm
		2382	10,000 mm ± 15 mm
		2400	2,000 mm ± 15 mm
		2401	3,000 mm ± 15 mm
		2402	4,000 mm ± 15 mm
		2403	5,000 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:	Clavija y contactos reforzados para mayor seguridad y duración
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..