
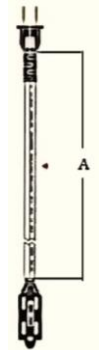


A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas) / Información General						
	Tensión ~	Potencia	Corriente~	Frec.	Sección Transversal	Calibre	Antiflama
2434	127 V	625 W	7 A	60 Hz	2x1,31 mm ²	16	60 °C
2435							
2436							
2437							
2438							
2439							
2440							
2441							
2442							
2443							

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
		Código	A
		2434	2,000 mm ± 15 mm
		2435	3,000 mm ± 15 mm
		2436	4,000 mm ± 15 mm
		2437	5,000 mm ± 15 mm
		2438	6,000mm ± 15 mm
		2439	8,000mm ± 15 mm
		2440	10,000mm ± 15 mm
		2441	15,000 mm ± 15 mm
		2442	20,000 mm ± 15 mm
		2443	30,000 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:	Doble recubrimiento en el cable para una mayor protección
País de origen:	Hecho en china

Empaquetado / Etiquetado



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

*Imagen ilustrativa, puede variar dependiendo del modelo..