

FICHA TÉCNICA

EXTENSIONES ELÉCTRICAS


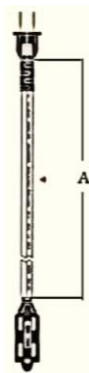


Santul Herramientas S.A de C.V

A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas) / Información General						
	Tensión ~	Potencia	Corriente ~	Frecuencia	Sección Transversal	Calibre (AWG)	Temperatura
2265	127 V	1,625 W	13 A	60 Hz	3x3,31 mm ²	16 AWG	60 °C
2266		1,250 W	10 A				
2267							

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
		Código	A
		2265	600 mm ± 15 mm
		2266	7,000mm ± 15 mm
		2267	15,000 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 un mayor refuerzo, clavija reforzada y de un tamaño mas grande para un facil manejo
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..