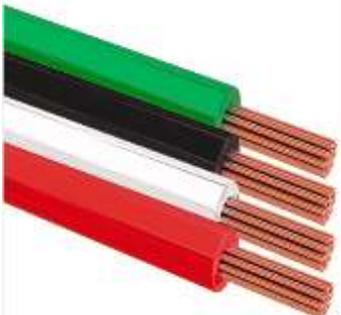
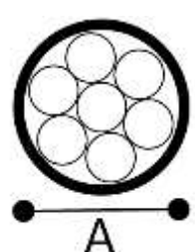


A. Características Técnicas

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas)							
	Color	Calibre	No. Hilos	Corriente Max.	Voltaje Max.	Watts	Temperatura Max.	Resistencia Max. Ω/Km
4000	Rojo	12 AWG	7	20 A	600 V	2 500 W	75 °C	8,88
4001	Blanco							
4002	Negro							
4003	Verde							

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones
		Sección transversal "A"
		3.31 mm ²
		Longitud
		100 m

C. Materiales

Cable	Recubrimiento	Usos
CCA (Copper Clad Aluminum)	Aislamiento de Policloruro de Vinilo (PVC), antifiama (Resistente a la propagación del fuego)	Instalaciones eléctricas de baja tensión.

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Norma Aplicable:	UL 83 Thermoplastic insulated wire and Cables
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones:	*No sobrepasar los valores eléctricos indicados. *No utilizar en lugares húmedos.
País de origen:	Hecho en México Fabricado bajo estándares internacionales.
Observaciones:	*Producto amigable con el ambiente.

Empaquetado / Etiquetado



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

*NA: información No Aplicable al modelo indicado