

## CABLE EXTENSIÓN PARA TERMOPAR TIPO K

## **BROKABLE**



F-AWG-KX-EP

Cable de extension para termopar flexible **CONDUCTORES:** 

Tipo K (Cromel-Alumel).

PVC antiflama, temperatura máxima 105°C **AISLAMIENTO INDIVIDUAL** 

ISA-MC 96.1 1982 (Amarillo + Rojo - Cubierta Amarillo) CÓDIGO DE COLORES:

**CUBIERTA EXTERIOR:** PVC, resistente a la propagacion de incendios.

**NORMAS:** ISA-MC 96.1 1982, UL-13

**CERTIFICACIÓN:** ISO 9001:2008

**RESISTENCIA A LA ABRASIÓN:** muy buena **RESISTENCIA A LA HUMEDAD:** muy buena

Calibre	Número de pares	Esp. Nominal Cubierta		Diámetro Nominal Exterior		Radio Mínimo de Curvatura		Peso
		Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	kg / km
20	1	0.035	0.89	0.202	5.1	1	25	32
16	1	0.035	0.89	0.245	6.2	1 1/4	32	53
14	1	0.040	1.02	0.305	7.7	1 3/4	44	82

Los datos de la tabla son aproximados y están sujetos a tolerancias normales de manufactura. Largos especiales a solicitud del cliente.

