



F-AWG-KX-ET

CONDUCTORES:	Cable de extensión para termopar flexible Tipo K (Cromel-Alumel).
AISLAMIENTO INDIVIDUAL:	FEP Etileno Propileno Flourinado
CÓDIGO DE COLORES:	ISA-MC 96.1 1982(Amarillo + Rojo - Cubierta Amarillo)
CUBIERTA EXTERIOR:	FEP Etileno Propileno Flourinado
TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN:	200°C
NORMAS:	ISA-MC 96.1 1982, UL-13
CERTIFICACIÓN:	ISO 9001:2008
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN:	Muy buena
RESISTENCIA A LA HUMEDAD:	Excelente

Calibre	Número de pares	Esp. Nominal Cubierta		Diámetro Nominal Exterior		Radio Mínimo de Curvatura		Peso kg / km
		Pulg.	mm	Pulg.	mm	Pulg.	mm	
20	1	0.010	0.25	0.128	3.3	3/4	19	19
16	1	0.012	0.30	0.179	4.5	1	25	40

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