

Detalles Generales:

Producto: Extensión para termopar

Serie: EXT-TC-PVC-FEP

Longitud: Personalizable

Empaque: Bolsa de plástico

País de Origen: Estados Unidos

Extensión de termopar, conector mini para servicio de calibraciones.

Descripción

Cable para termopar aislado con conector miniatura en cada extremo, calibración J, K, T, N, R/S y B.

Especificaciones Técnicas

Elemento de medición: Termopar

Tipo de sensor: J, K, T, B, R/S, N

Union: No Aplica

Límite de error: $\pm 1.1^{\circ}\text{C}$ (grado termopar), $\pm 2.0^{\circ}\text{C}$ (Grado extensión)

Vástago: Ninguno

Diámetro estándar: N.A.

Conductores: Paralelos y sólidos

Calibre AWG: 20

Extensión: 1m

Aislamiento parcial: Termoplástico de alta temperatura

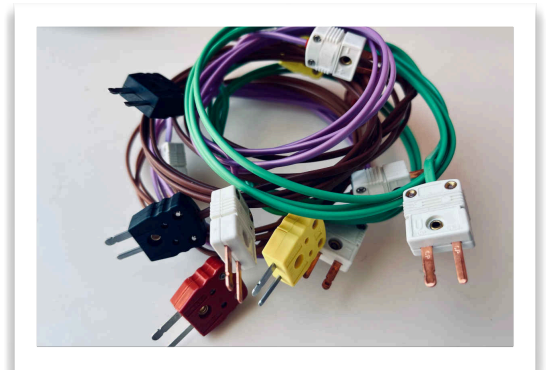
Aislamiento total: Termoplástico de alta temperatura

Código de color: ANSI

Blindaje: ninguno

Extremos: Terminal miniatura

Límite de temperatura: 200°C



Extensión para termopar con clavija.

