

## Especificación Técnica

Producto: Cable termopar tipo B

Serie: CT-BX-20AWG-FV

Rollos: 305 m

Bobina: Plástico

País de Origen: Estados Unidos

## Cable compensado para termopar tipo B, fibra de vidrio.

### Descripción

Cable de extensión para termopar tipo B, conductores paralelos con aislante de malla de fibra de vidrio, 20 AWG, 480°C.

## Especificaciones Técnicas

**Producto:** Cable termopar tipo B

**Conductor:** grado extensión

**Tipo:** B

**Pares:** 1

**Tipo de pares:** Paralelos

**Calibre:** 20 AWG

**Conductor:** 1X0.50 mm

**Designación de colores**

**Elemento positivo:** Gris

**Elemento negativo:** Rojo

**Referencia:** N.I.S.T.

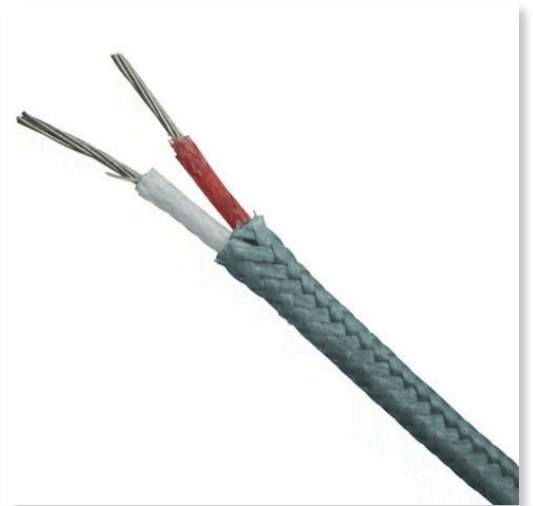
**Aislamiento parcial:** Fibra de vidrio

**Aislamiento total:** fibra de vidrio

**Blindaje:** Ninguno

**Límite de error:** 2.2°C

**Temperatura máxima de operación continua:** 480°C.



*Cable compensado termopar tipo B*

