

## Especificación Técnica

Producto: Cable termopar tipo J

Serie: CT-FeC—20-FVMM

Rollos: 100 m

Empaque: Caja de Cartón

# Cable para termopar tipo J, Hierro - Constantán, 20 AWG con malla.

## Descripción

Cable de extensión para termopar tipo J, 2X20AWG, aislamiento parcial y total de fibra de vidrio con protección de malla de Acero Inoxidable, 480°C.

## Especificaciones Técnicas

**Producto:** Cable de extensión para termopar

**Composición:** Hierro - Constantán

**Tipo:** J

**Elemento positivo:** Hierro

**Elemento negativo:** Constantan

**Pares:** 1

**Tipo de pares:** Paralelos

**Calibre:** 20 AWG

**Conductor:** 7X0.30 mm

**Designación de colores**

**Elemento positivo:** Blanco

**Elemento negativo:** Rojo

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

**Aislamiento parcial:** Fibra de Vidrio

**Aislamiento total:** Fibra de Vidrio

**Blindaje:** Malla de Acero Inoxidable

**Límite de error:** 2.2°C

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



*Cable de extensión para termopar tipo J*

