

Especificación Técnica

Producto: Cable termopar tipo J

Serie: CT-FeC-20-FEP

Rollos: 100 m

Empaque: Caja de Cartón

Cable para termopar tipo J, Hierro - Constantán, 20 AWG, FEP+FEP.

Descripción

Cable de extensión para termopar tipo J, 2X20AWG, aislamiento parcial y total de termoplástico de alta densidad (FEP): 200°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: FEP

Aislamiento total: FEP

Blindaje: Malla de Acero Inoxidable

Límite de error: 2.2°C

Temperatura máxima de operación continua: 200°C



Cable termopar tipo J: FEP

