

Especificación Técnica

Producto: Cable de extensión para RTD

Serie: CR-4CU-FEP+FEP

Rollos: 100 m

Empaque: Caja de Cartón

País de Origen: Estados Unidos

Cable para RTD, 4 hilos, aislamiento de termoplástico FEP.

Descripción

Cable para RTD Pt100, bajo Ohmeaje, 4 hilos, conductores trenzados con doble aislamiento de termoplástico alta densidad (FEP): 200°C.

Especificaciones Técnicas

Producto: Cable para RTD

Composición: Cobre suavizado

Clase: A

Hilos: 4

Tipo de conductor: trenzado

Calibre: 24 AWG

Conductor: 7X0.20 mm

Sección circular: 0.22 mm²

Designación de colores: Rojo-Rojo-Blanco-Blanco

Aislamiento: FEP

Espesor de aislamiento: 0.20 mm

Cubierta exterior: FEP

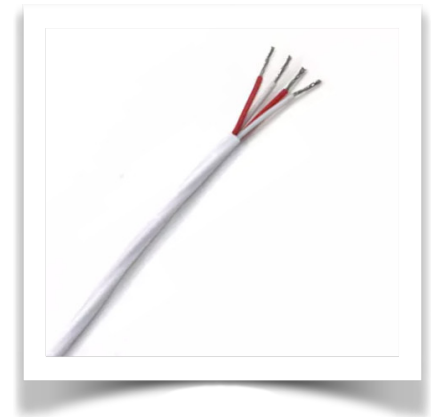
Espesor de cubierta: 0.35 mm

Color de cubierta: Blanco

Diámetro exterior: 2.9 mm (+/- 0.2 mm)

Temperatura recomendada máxima: 200°C

Embobinado: 100 metros



Cable RTD Pt100, 4 hilos, FEP

