

Generalidades

Producto: Alambre para termopar tipo T, grado termopar.

Serie: T-24-GT

Presentación: 305 metros

País de Origen: Estados Unidos

Alambre para termopar tipo T, 24 AWG, PTFE, grado premium.

Descripción

Alambre para termopar tipo T, conductores paralelos y sólidos, calibre 24 AWG, doble aislamiento PTFE, grado termopar (premium): $\pm 1.1^{\circ}\text{C}$, 200°C .

Especificaciones Técnicas

Conductor Positivo: Cobre

Conductor Negativo: Constantán ®

Tipo de conductores: Paralelos

Calibre: 24 AWG (0.51 mm)

Sección circular: 0.204 mm²

Tipo de elemento: Sólido

Límite de error: Grado termopar

Tolerancia: $\pm 1.1^{\circ}\text{C}$

Código de color: ANSI

Aislamiento parcial: PTFE

Aislamiento total: PTFE

Temperatura máxima de operación: 200°C

Blindaje: No

Hilo dren: No

Recomendado para áreas húmedas: Sí



*Alambre termopar tipo T, 24 AWG,
PTFE.*

