

Generalidades

Producto: Cable termopar tipo T, 26 AWG,
400°C

Serie: AT-T-26-KPT

Rollos: 305 m

País de Origen: Estados Unidos

AT-T-26AWG-KPT: 400°C

Descripción

Alambre termopar tipo T, Cobre - Constantán, conductores sólidos y paralelos, 26 AWG, aislamiento de termoplástico de alta densidad, 400°C.

Especificaciones Técnicas

Producto: Cable termopar

Tipo: T

Elemento positivo: Cobre

Elemento negativo: Constantán

Grado: Termopar

Tipo de conductores: Paralelos

Calibre: 30 AWG

Hilos: 1X0.40 mm

Designación de colores

Elemento positivo: Negro

Elemento negativo: Azul

Referencia: N.I.S.T.

Aislamiento parcial: Termoplástico de alta densidad

Aislamiento total: Termoplástico de alta densidad

Bariz: Ninguno

Límite de error: 1.1°C

Temperatura máxima de operación continua: 400°C



Termopar tipo T, 26 AWG

