

Generalidades

Producto: Termopar tipo T, 30 AWG,
400°C

Serie: AT-K-30-KPT

Rollos: 305 m

País de Origen: Estados Unidos

AT-T-30AWG-KPT: 400°C

Descripción

Alambre termopar tipo K, Cromel - Alumel, conductores sólidos y paralelos calibre 30 AWG, aislamiento de poliamida (PA), 400°C.

Especificaciones Técnicas

Producto: Cable termopar

Tipo: K

Elemento positivo: Cromel

Elemento negativo: Alumel

Grado: Termopar

Tipo de conductores: Paralelos

Calibre: 30 AWG

Hilos: 1X0.40 mm

Designación de colores

Elemento positivo: Rojo

Elemento negativo: Amarillo

Referencia: N.I.S.T.

Aislamiento parcial: Termoplástico de alta densidad (PA)

Aislamiento total: Termoplástico de alta densidad (PA)

Barniz: Ninguno

Límite de error: 1.1°C

Temperatura máxima de operación continua: 400°C



Termopar tipo K, calibre 30 AWG, PA.

