

Especificación Técnica

Producto: Cable compensado para termopar tipo S
Serie: CT-S-16-FV/FV
Rollos: 100 m
Empaque: Caja de Cartón

Modelo:

CT-S-FV/FV, 1.5 mm², 480°C

Descripción

Cable compensado para termopar tipo S, 1.5 mm², conductores paralelos con aislamiento parcial y total en fibra de vidrio.

Especificaciones Técnicas

Producto: Cable compensado
Tipo: S
Elemento positivo: Cobre
Elemento negativo: Aleación 11
Tipo de conductores: Paralelos
Calibre: 1.5 mm²
Hilos: 7X0.50mm
Designación de colores
Elemento positivo: Negro
Elemento negativo: Rojo
Referencia: N.I.S.T.
Aislamiento parcial: Fibra de Vidrio
Aislamiento total: Fibra de Vidrio
Bariz: Ninguno
Límite de error: 2.2°C, 0.75% (estándar)
Temperatura máxima de operación continua: 480°C



Cable termopar tipo S

