

Generalidades

Producto: Cable alta temperatura calibre 8

Modelo: CAT-FEP-14-300C

Embobinado: Rollos de 100 metros

Rollos por Caja: 1

Carrete: Madera

Sello final: lámina transparente de PVC

Cable calibre 14 AWG, 300°C, 600V, fibra de vidrio.

DESCRIPCIÓN:

Cable de Cobre niquelado calibre 14 AWG, aislamiento de FEP con forro de fibra de vidrio, 300°C, 600V.

Especificaciones Técnicas

Conductor: Cobre niquelado

Tratamiento: conductor suavizado

Aislamiento de base: FEP

Cubierta: Malla trenzada de Fibra de Vidrio

Impermeable: Barniz de laca de termoplástico de alta densidad

Calibre: 14 AWG

Diámetro de conductor: 1.62 mm

Sección Circular: 2.08 mm²

Resistencia a: Aceites, Humedad, Grasas

Voltaje Umbral: 600V

Tolerancia: 10 a 15%

Temperatura máxima de operación: 300°C

Tolerancia a temperatura umbral: 10%

Retardante a la propagación: NMX-J-192-NACE

Certificación: UL, A12268, ISO 9001:200



Cable calibre 14 AWG, FEP y fibra de vidrio, 300°C.

