

Generalidades

Producto: Cable de alta temperatura calibre 4 AWG

Modelo: CAT-SS-6-200C

Embobinado: Rollos de 100 metros

Rollos por Caja: 1

Carrete: PVC

Sello final: lámina transparente de PVC

Cable de silicon y fibra de vidrio: 6 AWG, 200°C

DESCRIPCIÓN:

Cable de silicona con forro de malla de fibra de vidrio,

Cobre niquelado, calibre 6 AWG, 200°C , 600V

Especificaciones Técnicas

Conductor: Cobre niquelado

Tratamiento: conductor suavizado

Aislamiento de base: Silicona

Cubierta: Malla trenzada de Fibra de Vidrio

Impermeable: Barniz de laca de termoplástico de alta densidad

Calibre: 6 AWG

Diámetro de conductor: 4.11 mm

Sección Circular: 13.30 mm²

Resistencia a: Aceites, Humedad, Grasas

Voltaje Umbral: 600V

Tolerancia: 10 a 15%

Temperatura máxima de operación: 200°C

Tolerancia a temperatura umbral: 10%

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

Certificación: UL, A12268, ISO 9001:200



Cable de fibra de vidrio calibre 6 AWG, alta temperatura.

