

## Generalidades

Producto: Cable de alta temperatura calibre 4 AWG

Modelo: CAT-SS-4-200C

Embobinado: Rollos de 100 metros

Rollos por Caja: 1

Carrete: PVC

Sello final: lámina transparente de PVC

## Cable de silicon y fibra de vidrio: 4AWG, 200°C/600V

### DESCRIPCIÓN:

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

Cobre niquelado, calibre 4 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:** 4 AWG

**Diámetro de conductor:** 5.18 mm

**Sección Circular:** 21.15 mm<sup>2</sup>

**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 4 AWG, alta temperatura.*

