

## Especificación Técnica

Producto: Cable siliconado con forro de fibra de vidrio

Modelo: CAT-SS-10-200-600V

Embobinado: Rollos de 100 metros

Rollos por Caja: 4

Carrete: PVC

## Modelo

# CAT-SS-10-200-600V

## DESCRIPCIÓN:

Cable siliconado para alta temperatura, conductor monopolar, Cobre niquelado con forro de fibra de vidrio impregnado de silicona, 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:** 10 AWG

**Diámetro de conductor:** 2.58 mm

**Sección Circular:** 5.26 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 siliconado con forro de fibra de vidrio*

