

Generalidades

Producto: Cable de alta temperatura calibre 2/0
AWG
Modelo: CAT-SS-00-200C
Embobinado: Rollos de 100 metros
Rollos por Caja: 1
Carrete: Medera

Cable de silicon y fibra de vidrio: 2/0 AWG, 200°C

DESCRIPCIÓN:

Cable de Cobre niquelado aislado dialécticamente se Silicón 600V, forro de fibra de vidrio para 200°C, calibre 2/0 (00) AWG.

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: 2/0 AWG
Diámetro de conductor: 9.26 mm
Sección Circular: 67.43 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 2/0 AWG, alta temperatura.

