

Detalles Generales:

Producto: Cable para bujía

Serie: C-SPRK-250

Rollo: 305 metros

Empaque: Caja de cartón

País de Origen: UK

Cable para bujía, 7 mm, aislamiento de Silicona, 250°C.

Descripción

Cable para encendido de bujía, aislamiento de Silicona suave, 7 mm de diámetro, 25,000VCD, 10,000VCA, 250°C.

Especificaciones Técnicas

Núcleo: Cu (Cobre)

Conductor: Flexible

Calibre: 16 AWG

Elemento conductor: filamentos delgados

Conductividad eléctrica: 58.5 Sm/mm²

Resistividad eléctrica: 0.0171 Ωmm²/m

Aislamiento: Silicon

Color: Rojo

Voltaje CD: 25kV

Voltaje CA: 10kV 60 HZ

Temperatura límite: 250°C

Certificaciones: UL

Máxima de Operación: 250°C

AWM: 3257

Embobinado: 305 metros

Integración Nacional: N.A.

País de Origen: UK



Cable para encendido de bujía: silicon 250° C

ACCESORIOS: No incluidos



Terminal Faston



Capuchón de ignición

