

# FICHA TECNICA (Data sheet)

---



- Conector SMA macho de RG8 LMR400 crimpar

Marca **Generico**

## Descripcion

---

Ref: BOSSRF-SM400

Conector SMA macho de crimpar para cable RG8 LMR400

## Caracteristicas tecnicas

---

Especificaciones Eléctricas:

- Impedancia: 50 Ohms
- Frecuencia DC: ~11 GHz
- Voltage: 1500 Volts Peak
- Dielectric Voltage: 2500 Volts RMS
- Perdida: 0.20 dB Max.

Especificaciones Mecánicas:

- Cable Retention: 60 lbs Pull
- Contact Attachment: Crimp or solder
- Cable Attachment: Hex Braid Crimp
- Mating Torque: 15 inch pounds Max.
- Material del Cuerpo: Latón Niquelado
- Material de Contacto: Latón chapado Oro
- Material Aislante: Teflón or Bakelite

- Cumple RoHS: Sí

Principales Características:

- Conector SMA-Macho Crimpar
- Valido para: WBC400 / LMR400 / RG213
- Cumple la Normativa RoHS

## Imágenes

---

