

Jumper de 60 cm. Con Cable RG-316, con conector N Macho a SMA Macho.

## S-N-316-SMA-60

Jumper Profesional fabricado con los siguientes componentes:

### Cable.

---

Longitud: 60 cm.

Impedancia: 50 Ohm.

Factor de Velocidad: 69.5%.

Atenuación en 30 mts. 450 MHz: 17.5 dB.

Conductor Interno Calibre AWG:26 (0.020) Cobre trenzado plateado.

Aislamiento: TFE-Teflón.

Blindaje: Malla de cobre estañada 90% de blindaje.

Diámetro Exterior: 0.098 in 2.44 mm.

### Conector A.

---

Tipo de Conector: **N Macho (RFN1005B03)**.

Especial para Cable: RG-174/U, BELDEN 8216.

Modo de Ensamble: Anillo plegable.

Cuerpo de Bronce: Niquelado.

Contacto Central: Oro.

Aislante Dieléctrico: Teflón.

### ¡Fabricamos Jumpers Especiales!

---

Cualquier tipo de cable con cualquier conector, a cualquier longitud y en cualquier cantidad.

Máquinas especializadas y personal de gran experiencia, nos permiten fabricar sus "puentes" de cable coaxial en forma profesional, con una gran presentación, calidad y confiabilidad a un precio reducido.

Solo usamos cables y conectores de la más alta calidad.



### Conector B.

---

Tipo de Conector: **SMA Macho (RSA3000B)**.

Especial para Cable: RG-174/U, BELDEN 8216.

Modo de Ensamble: Anillo plegable.

Cuerpo de Bronce: Niquelado.

Contacto Central: Oro

Aislante Dieléctrico: Teflón.