

Cable Adaptador de Conector Mini UHF Macho a UHF Hembra.

SKN-9557

Jumper Profesional fabricado con los siguientes componentes:

Cable.

Longitud: 200 cm.

Impedancia: 50 Ohm.

Factor de Velocidad: 66%.

Atenuación en 30 m. 450 MHz: 9.84 dB.

Conductor Interno Calibre AWG: 20 (.37) cobre sólido.

Aislamiento: Polietileno sólido.

Blindaje: Malla trenzada de cobre estañado 95%.

Diámetro Exterior: 4.90 mm.



Conector A.

Tipo de Conector: **Mini UHF Macho.**

Especial para Cables: RG-58/U, RG-142/U.

Modo de Ensamble: Anillo Plegable.

Cuerpo de Bronce: Niquelado.

Contacto Central: Oro.

Aislante Dieléctrico: Delrin.

Conector B.

Tipo de Conector: **UHF Hembra.**

Especial para Cables: RG-58/U, RG-142/U.

Modo de Ensamble: Anillo Plegable.

Cuerpo de Bronce: Niquelado.

Contacto Central: Plateado.

Aislante Dieléctrico: Delrin.

¡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.