



## Cable para Amplificador de Señal TV 15Mts Armado Coaxial RG6 DIXON

## Descripción

**ESPECIFICACIONES** 

MODELO MIHABA-TVRG6-15MTS COM

TIPO Cable Coaxial 90% RG-6

LONGITUD DE CABLE 15 Metros

**CONECTOR** Plug F a Plug F

CONDUCTOR CENTRAL 18 AWG Conductor de acero recubierto con cobre

0.040? (1.02 mm)

Dieléctrico Espuma de Polietileno

DIELÉCTRICO

Diámetro Nominal sobre Dieléctrico: 0.180?

1er: Cinta de Aluminio laminado adherida al Dieléctrico

**TIPO DE PROTECCIÓN** Diámetro nominal sobre la cinta: 0.187? (4.75 mm)

2do: Alambre trenzado de Aluminio 34AWG con malla de blindaje al 90%

CHAQUETA Chaqueta de PVC color negro

**IMPEDANCIA** 75 Ohm

• 01 Empalme F para cable coaxial RG-6

• 01 Empalme F tipo T para cable coaxial RG-6