



Cable para Amplificador de Señal TV 5Mts Armado Coaxial RG6 DIXON

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	MIHABA-TVRG6-5MTS
TIPO	Cable Coaxial 90% RG-6
LONGITUD DE CABLE	5 Metros
CONECTOR	Plug F a Plug F
CONDUCTOR CENTRAL	18 AWG Conductor de acero recubierto con cobre 0.040" (1.02 mm)
DIELÉCTRICO	Dieléctrico Espuma de Polietileno Diámetro Nominal sobre Diéctrico: 0.180"
TIPO DE PROTECCIÓN	1er: Cinta de Aluminio laminado adherida al Diéctrico 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
INCLUYE	• 01 Empalme F para cable coaxial RG-6 • 01 Empalme F tipo T para cable coaxial RG-6