



Cable para Amplificador de Señal TV 25Mts Armado Coaxial RG6 DIXON

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	MIHABA-TVRG6-25MTS
TIPO	Cable Coaxial 90% RG-6
LONGITUD DE CABLE	25 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 Dieléctrico: 0.180" (4.67 mm) 1er: Cinta de Aluminio laminado adherida al Dieléctrico Diámetro nominal sobre la cinta: 0.187" (4.75 mm) 2do: Alambre trenzado de Aluminio 34AWG con malla de blindaje al 90%
TIPO DE PROTECCIÓN	Chaqueta de PVC color negro
CHAQUETA	75 Ohm
IMPEDANCIA	1" 01 Empalme F para cable coaxial RG-6 1" 01 Empalme F tipo T para cable coaxial RG-6
INCLUYE	Circunferencia: 21 cm Alto: 7.5 cm
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	1.140 kg
PESO	