



Cable para Amplificador de Señal TV 35Mts Armado Coaxial RG6 DIXON

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	MIHABA-TVRG6-35MTS
TIPO	Cable Coaxial 90% RG-6
LONGITUD DE CABLE	35 Metros
CONECTOR	Plug F a Plug F
CONDUCTOR CENTRAL	18 AWG Conductor de acero recubierto con cobre 0.040" (1.02 mm)
DIÉLECTRICO	Diéctrico Espuma de Polietileno Diámetro Nominal sobre Diéctrico: 0.180" (4.67 mm) 1er: Cinta de Aluminio laminado adherida al Diéctrico
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
INCLUYE	1 Empalme F para cable coaxial RG-6 1 Empalme F tipo T para cable coaxial RG-6