



Cable para Amplificador de Señal TV 30Mts Armado Coaxial RG6 DIXON

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO

MIHABA-TVRG6-30MTS

TIPO

Cable Coaxial 90% RG-6

LONGITUD DE CABLE

30 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"

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

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

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Circunferencia: 22 cm

Alto: 9 cm

PESO

1.1485 kg