

Cable de antena de satélite con núcleo de ferrita, 90 dB

SKU: ECAN18METMFW



Cable de antena de satélite con núcleo de ferrita y adaptador de antena incluidos, color blanco, 1,8 m de longitud

Este **cable de antena** es el mejor en términos de rendimiento y calidad de la línea de cables de satélite de Ekon. Equipado con conectores chapados en oro y núcleos de ferrita a prueba de interferencias en ambos extremos, este cable coaxial garantiza la máxima calidad de vídeo y audio, limitando al mismo tiempo la pérdida de señal al mínimo.

También se incluye en el paquete un adaptador de satélite macho a macho, que adapta este cable a cualquier salida.

Características:

- Longitud: 1,8 m
- Blindaje de alta eficiencia > 90dB
- Núcleos de ferrita
- Doble blindaje
- Conectores dorados
- Adaptador de macho a macho incluido

Cable de antena de satélite con núcleo de ferrita, 90 dB
SKU: ECAN18METMFW

Datos técnicos

SKU: ECAN18METMFW

Largo: 0.5000 cm

Altura: 0.5000 cm

Longitud: 1.8000 m

Peso: 72 g

Impedancia: 75 Ohm

Longitud del cable: 1,8 m

EAN: 8018417224379

GPSR: El producto no debe ser utilizado por niños o personas que no sean capaces de comprender el posible peligro., Artículo sometido a la Directiva RAEE 2012/19/UE, Artículo sometido al marcado CE, Embalaje del artículo sujeto al sistema de reciclaje «Green Dot», El embalaje del artículo es reciclable, Artículo sometido al marcado UKCA

Color: white

Tipo de cable: Double-shielded, Ferrite cores

Conectores: Gold-plated

Conector 1: 9.5mm male

Conector 2: 9.5 mm female

Chaqueta externa: PVC

Accesorios incluidos: Adapter male - male

Datos logísticos

Espesor Pack: 40 mm

Largo Pack: 90 mm

Espesor Inner: 420 mm

Altura Pack: 200 mm

Peso Pack: 135 g

Largo Inner: 110 mm

Cantidad Inner: 10 Pz

Espesor Master: 440 mm

Altura Inner: 150 mm

Peso Inner: 1435 g

Largo Master: 350 mm

Cantidad Master: 60 Pz

Altura Master: 330 mm

Peso Master: 9485 g

