



# RE3-ACC-CXU2 Cable coaxial antena 2 pies (par)

- Cable coaxial de alta calidad RG-58U
- 50 Ohm
- Conectores robustos BNC macho



El CXU2 es un par de cables coaxiales de 2 pies de pérdidas reducidas para sistemas de micrófonos inalámbricos UHF. Las longitudes más cortas los hacen idóneos para conectar componentes del sistema de distribución dentro de un bastidor de receptores.

## Especificaciones técnicas

Tipo de cable:	Coaxial RG-58U
Tipo de conector:	BNC - BNC
Impedancia:	50 ohmios
Atenuación estimada según longitud:	0,5 dB
Dimensiones (longitud):	61 cm
Diámetro:	4,95 mm
Color:	Negro
Peso neto:	49 g
Peso bruto:	53 g

## Notas de configuración/ instalación

Para instalar el cable coaxial, haga lo siguiente:

1. Inserte los conectores BNC macho montados en el cable en los conectores de antena del receptor (o divisor) la antena.
2. Gire el conector hacia la derecha para sujetar los conectores BNC a las tomas BNC.

Número de pedido	Descripción
RE3-ACC-RMK1	Kit montaje rack un solo receptor RE3
RE3-ACC-RMK2	Kit soporte rack para dos receptores RE3
RE3-ACC-CXUF	Kit cable antena mont. trasero a frontal
RE3-ACC-PLPA	Antena log periódica pasiva, 470 - 960 MHz
RE3-ACC-ALPA	Antena log periódica activa, 470 - 960 MHz
RE3-ACC-AASP	Div. antena 2 entr. x 8 sal. 470 - 960 MHz
RE3-ACC-PASP	Kit divisor de antena pasiva 1x2
RE3-ACC-RFAMP	Potenc. antena RF activa, 470 - 960 MHz

## Piezas incluidas

Cantidad	Componente
2	Cables de antena de 50 Ohm
1	Ficha de datos técnicos
1	Tarjeta de información de documentación de producto y garantía

## Información para pedidos

**RE3-ACC-CXU2 Cable coaxial antena 2 pies (par)**  
Cable coaxial BNC de 50 Ohm, 2 pies, para sistemas inalámbricos UHF (par), negro  
Número de pedido **RE3-ACC-CXU2**

---

**Representado por:**

---

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany

Bosch Security Systems, Inc.  
12000 Portland Avenue South  
Burnsville MN 55337  
USA

[www.electrovoice.com](http://www.electrovoice.com)