



# RE3-ACC-CXU2 cabo coaxial para antena 60cm (par)

- Cabo coaxial RG-58U de alta qualidade
- 50  $\Omega$
- Conectores BNC macho robustos



O CXU2 é um par de cabos coaxiais de 60,96 cm e baixa perda para sistemas de microfone UHF sem fio. Os comprimentos mais curtos os tornam ideais para conexões entre componentes do sistema de distribuição da antena dentro de um rack de receptores.

## Especificações técnicas

Tipo de cabo:	Coaxial RG-58U
Tipo de conector:	BNC - BNC
Impedância:	50 $\Omega$
Atenuação estimada no comprimento:	0,5 dB
Dimensões (comprimento):	61 cm (2 pol.)
Diâmetro:	4,95 mm (0,195 pol.)
Cor:	Preto
Peso líquido:	49 g (1,73 oz)
Peso bruto:	53 g (1,87 oz)

## Notas de instalação/ configuração

Para instalar o cabo coaxial, faça o seguinte:

1. Insira os conectores BNC macho montados no cabo nos conectores da antena no receptor (ou no divisor) e na antena.
2. Gire o conector no sentido horário para travar os conectores BNC fêmea nos conectores BNC macho.

Número do pedido	Descrição
RE3-ACC-RMK1	Kit de montagem em rack para um único receptor RE3
RE3-ACC-RMK2	Kit de montagem em rack para dois receptores RE3
RE3-ACC-CXUF	Kit de cabos de antena para o suporte de trás para a frente
RE3-ACC-PLPA	Antena log-periódica passiva, 470-960 MHz
RE3-ACC-ALPA	Antena log-periódica ativa, 470-960 MHz
RE3-ACC-AASP	Divisor de antena de 2 entradas x 8 saídas 470-960 MHz

## 2 | RE3-ACC-CXU2 cabo coaxial para antena 60cm (par)

Número do pedido	Descrição
RE3-ACC-PASP	Kit do divisor de antena passiva 1 x 2
RE3-ACC-RFAMP	Amplificador de antena de RF ativa, 470-960 MHz

## Peças incluídas

Quantidade	Componente
2	Cabos de antena de 50 Ω
1	Folha de dados de engenharia
1	Cartão de informações sobre garantia e documentação do produto

## Informações sobre pedidos

**RE3-ACC-CXU2 cabo coaxial para antena 60cm (par)**  
Cabo coaxial BNC de 50 Ω e 60,96 cm, para sistemas UHF sem fio (par), preto  
Número do 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)