

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Os conectores da Série BNC com impedância de 50  $\Omega$  são utilizados principalmente em telecomunicações, VHF, sinais de controle, monitoração e redes de computadores, antenas, osciloscópios, rádios, setor automotivo e em equipamentos médicos.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo: solda

Impedância: 50 Ohms

Tensão máxima de operação: 500 Volts

Trava tipo baioneta 1/4 de volta

Contato macho: latão com tratamento em ouro

Isolação: teflon

Corpo do conector: latão com tratamento em Níquel

Elemento de vedação: borracha/neoprene

Diâmetro entrada do cabo: 4 milímetros

Diâmetro interno frontal do conector BNC angular: 9,7 milímetros

## CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO ANATEL

ANATEL: 2938-11-7362

## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

1 Conector BNC Macho Angular Solda 0,4/2,5mm

## GARANTIA

3 meses pelo fabricante contra defeitos de fabricação.

