

133772-4 ✓ ATIVO

AMP BNC

Número interno da TE: 1337772-4

BNC to BNC Cable Assembly, 1 m [3.28 ft], Black Cable, 50 ohm, PVC Jacket, BNC Plug End A, BNC Plug End B, -65 – 165 °C [-85 – 329 °F]

[Visualizar em TE.com >](#)



Conjuntos de Cabeamento > Conjuntos de Cabeamento Coaxial



Tipo de conjunto de cabos: **BNC to BNC**

Tipo do conector (extremidade A): **Plugue BNC**

Tipo do conector (extremidade B): **Plugue BNC**

Comprimento de montagem do cabo: **1 [3.28]**

Tipo de cabo coaxial: **RG 58C/U**

Características

Características do tipo do produto

| | |
|----------------------------------|------------|
| Tipo de conjunto de cabos | BNC to BNC |
| Tipo do conector (extremidade A) | Plugue BNC |
| Tipo do conector (extremidade B) | Plugue BNC |
| Tipo de cabo coaxial | RG 58C/U |

Recursos de configuração

| | |
|---------------------------------------|---|
| Número de extremidades com conectores | 2 |
|---------------------------------------|---|

Características elétricas

| | |
|------------|----|
| Impedância | 50 |
|------------|----|

Características do corpo

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Material de revestimento do corpo | Níquel |
| Material da Jaqueta | PVC |
| Cor do cabo | Preto |

Recursos de contato

| | |
|-----------------------------------|------|
| revestimento de contato do centro | Ouro |
|-----------------------------------|------|

Condições de uso

| | |
|--|-----------------------|
| Intervalo amplo de temperatura de operação | '-65 – 165[-85 – 329] |
|--|-----------------------|

Outro

Comprimento de montagem do cabo

1[3.28]

Conformidade

[Para obter a documentação de conformidade, visite a página do produto em TE.com>](#)

| | |
|--|---|
| Diretiva RoHS da UE 2011/65/UE | Compliant with Exemptions |
| Diretiva ELV da UE 2000/53/CE | Out of Scope |
| China RoHS 2 Diretiva MIIT Ordem nº 32, 2016 | 有害物质含量超出标准 Restricted Substance(s) Above Threshold |
| Regulamento REACH da UE (CE) N° 1907/2006 | <p>Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JAN 2025 (247) SVHC > Threshold: Pb (4% in Component Part)</p> <p>Article Safe Usage Statements: Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash thoroughly after handling. Recycle if possible and dispose of the article by following all applicable governmental regulations relevant to your geographic location.</p> |
| Teor de halogênio | Not Low Halogen - contains Br or Cl > 900 ppm. |
| Capacidade de processo de solda | Not applicable for solder process capability |

Isenção de responsabilidade de conformidade do produto

Essas informações são fornecidas com base em averiguação razoável de nossos fornecedores e representam nosso conhecimento atual com base nas informações fornecidas. Essas informações estão sujeitas a alterações. Os códigos de peças que a TE identificou como em conformidade com a RoHS da UE têm uma concentração máxima de 0,1% em peso (materiais homogêneos) de chumbo, cromo hexavalente, mercúrio, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP, DIBP e 0,01% de cádmio, ou se qualificam para isenção a esses limites conforme definido nos Anexos da Diretiva 2011/65/EU (RoHS2). Os produtos elétricos e eletrônicos acabados terão marcação CE como exigido pela Diretiva 2011/65/UE. Os componentes podem não ter a marcação CE. Os códigos de peças que a TE identificou como em conformidade com a ELV da UE têm uma concentração máxima de 0,1% em peso (materiais homogêneos) de chumbo, cromo hexavalente, mercúrio, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP, DIBP e 0,01% de cádmio, ou se qualificam para isenção a esses limites conforme definido nos Anexos da Diretiva 2000/53/EU (ELV). Em relação ao Regulamento REACH, as informações que a TE fornece sobre substâncias SVHC em artigos para este código de peça baseiam-se na mais recente "Orientação sobre os requisitos para substâncias nos artigos" da Agência Europeia de Produtos Químicos (ECHA) publicada nesta URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

Peças compatíveis



Também na série | AMP BNC



BNC RF Connectors(166)

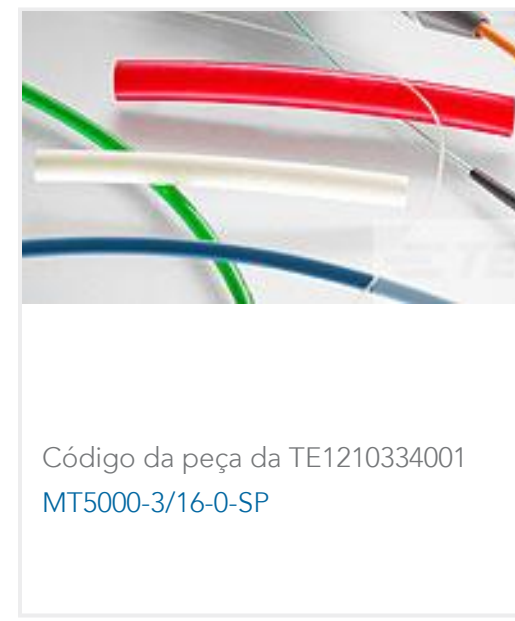
Clientes também compraram



Código da peça da TE1698474001
MT1000-1.5MM-0-SP



Código da peça da TE474126-E
SRCP 1,27 3 M 1-KS SMD 137 E1 094 *
GU-H



Código da peça da TE1210334001
MT5000-3/16-0-SP



Código da peça da TE5-103639-1
02 MTE HDR SRST LATCH .100CL



Código da peça da TE5-103639-3
04 MTE HDR SRST LATCH .100CL



Código da peça da TE1-1337431-0
BNC Str Plg Hex 75Ohm Nickel Pltd
RG179B



Código da peça da TE1601097-3
TAB,2.79X0.81,STD,SMZ



Código da peça da TECAT-AC853-
T273
TERMINAIS PINO DE ENCAIXE POR
PRESSÃO (PRESS-FIT)

Documentos

Desenho do produto

[50/OHM COAX BNC STR PLUG ELB P](#)

Inglês

Fichas de instrução

[GREENPAR RF CONNECTOR CABLE ASSEMBLY INSTRUCTION SHEET](#)

Inglês

Ficha de Instruções (fora dos EUA)

Inglês