

206512-5 ✓ ATIVO

AMP | AMP CPC

Número interno da TE: 206512-5

Cable Clamp Kit, Thermoplastic, Black, 23 Shell Size, 28.58 mm

[1.125 in] Cable Entry, UL 94V-0, AMP Circular Plastic Connectors

[Visualizar em TE.com >](#)



Conectores > Acessórios para Conectores > Alívio de Tensão para Conectores



Tipo de acessório de alívio de tensão: **Kit de grampo de cabo**

Material do produto primário: **Termoplástico**

Cor do produto primário: **Preto**

Compatível com o tamanho da estrutura do conector: **23**

Diâmetro da entrada do cabo: **28.58 [1.125]**

Características

Características do tipo do produto

Tipo de acessório de alívio de tensão	Kit de grampo de cabo
---------------------------------------	-----------------------

Características do corpo

Material do produto primário	Termoplástico
------------------------------	---------------

Cor do produto primário	Preto
-------------------------	-------

Acessório mecânico

Tamanho da rosca	1-3/8-18 UNEF-2B
------------------	------------------

Características da habitação

Compatível com forma de conector	Circular
----------------------------------	----------

Orientação do corpo	Reto
---------------------	------

Dimensões

Diâmetro da entrada do cabo	28.58[1.125]
-----------------------------	--------------

Operação/Aplicação

Compatível com o tamanho da estrutura do conector	23
---	----

Blindado	Não
----------	-----

Normas da indústria

Classificação de inflamabilidade UL	UL 94V-0
-------------------------------------	----------

Características da embalagem

Método de embalagem	Individual
Quantidade de embalagem	1

Conformidade

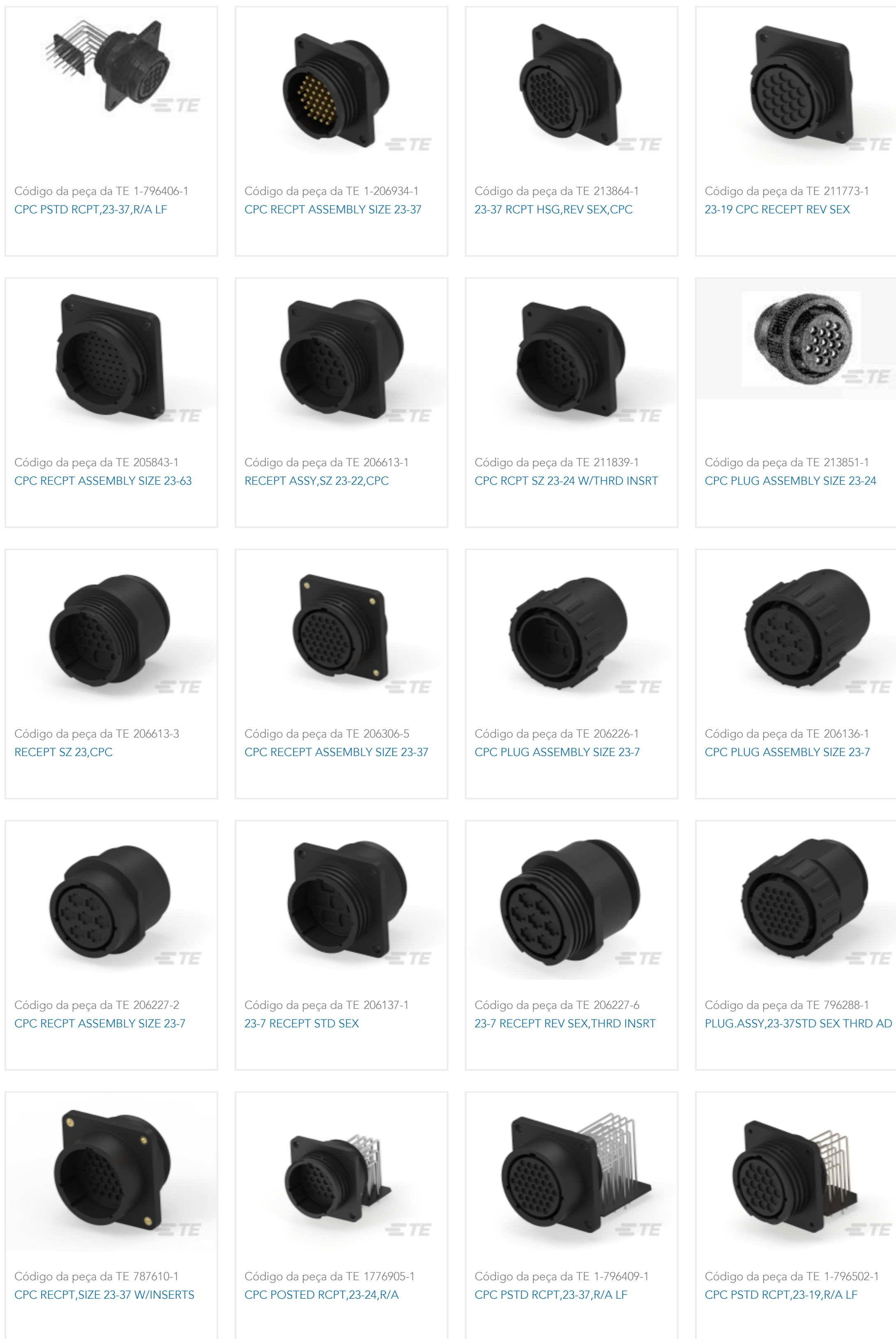
Para obter a documentação de conformidade, visite a página do produto em [TE.com](#)>

Diretiva RoHS da UE 2011/65/UE	Compliant
Diretiva ELV da UE 2000/53/CE	Compliant
China RoHS 2 Diretiva MIIT Ordem nº 32, 2016	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
Regulamento REACH da UE (CE) N° 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUNE 2025 (250) Does not contain REACH SVHC
Teor de halogênio	BFR/CFR/PVC Free, but Br/Cl >900 ppm in other sources.
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 CPC**



Alívio de Tensão para Conectores(58)



Backshells e Abraçadeiras para Conectores Circulares(1)



Backshells para Conectores(1)



Conectores Elétricos Circulares(423)



Ferramentas de Inserção e Extração de Terminais(1)



Tampas e Coberturas para Conectores (16)



Vedação e Tampões de Cavidade para Conectores(35)

Cientes também compraram

Código da peça da TEEC7552-000
HL104WE1TS025BCódigo da peça da TE66581-4
TYPE VI PIN,MULTI-MATECódigo da peça da TE206070-8
CABLE CLAMP KIT #17Código da peça da TE206138-8
CLAMP CBL SHELL SIZE 23Código da peça da TE206151-1
23-37 RECEPT STD SEXCódigo da peça da TE206151-2
23-37 F.H. RECEPTCódigo da peça da TE206305-1
CPC PLUG ASSEMBLY SIZE 23-37Código da peça da TE206837-1
CPC PLUG ASSEMBLY SIZE 23-24Código da peça da TE207052-2
SZ23 UNASSM KIT,CPCCódigo da peça da TECM6264-000
TTMS-MP-12.7-9

Documentos

Desenho do produto

[CLAMP,CABLE SHELL,SIZE 23](#)

Inglês

Arquivos CAD

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_206512-5_K.2d_dxf.zip](#)

Inglês

3D PDF

3D

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_206512-5_K.3d_igs.zip](#)

Inglês

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_206512-5_K.3d_stp.zip](#)

Inglês

Ao baixar o arquivo CAD, aceito e concordo com os [Termos e Condições](#) de uso.

Fichas de dados e páginas de catálogo

[AMP Circular Connectors for Commercial Signal & Power Applications](#)

Inglês

[Datasheet - CPC Protective Caps](#)

Inglês

[Accessories for Circular plastic connectors](#)

Inglês

[Circular Plastic Connectors Standard Cable Assemblies](#)

Inglês

[circular-plastic-connectors-catalog](#)

Inglês

Aprovações da agência

[Certificado CSA](#)

Inglês

[Certificado CSA](#)

Inglês