

640713-2 ✓ ATIVO

## MATE-N-LOK | MATE-N-LOK Universal

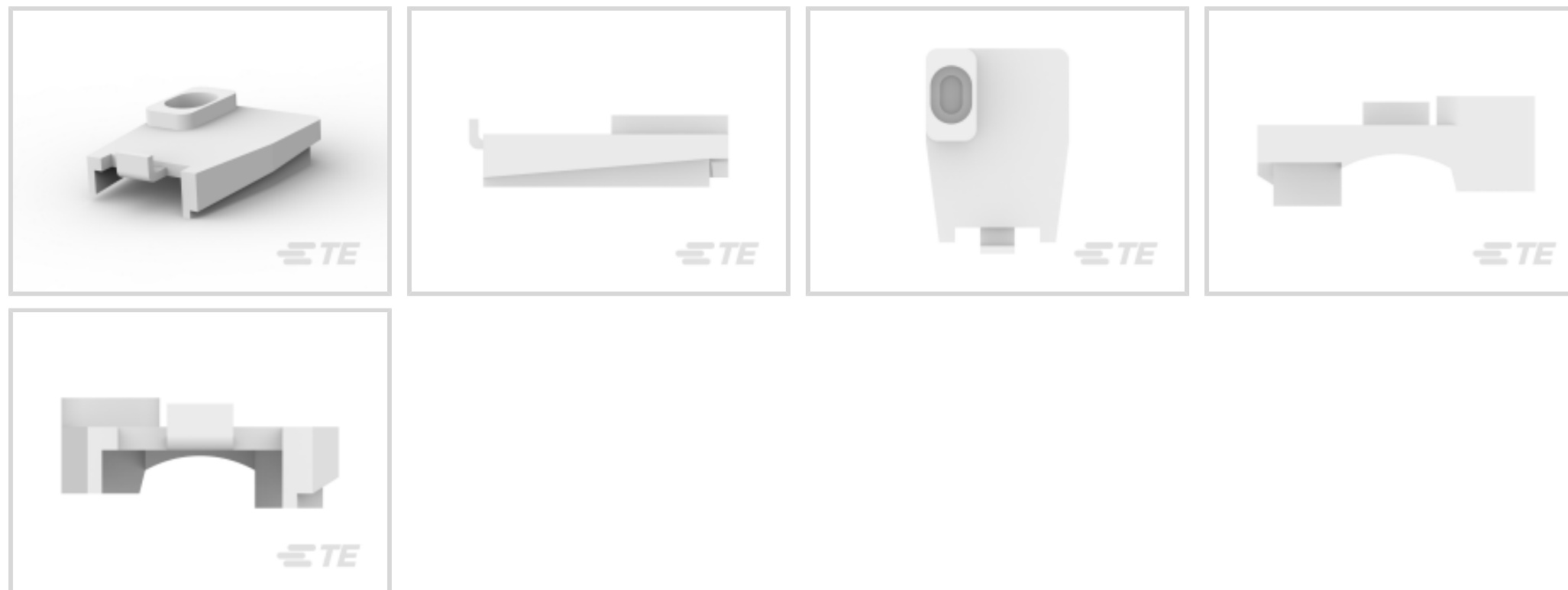
Número interno da TE: 640713-2

Strain Relief Cover, Natural, Nylon, 2 Position, Universal MATE-N-LOK

[Visualizar em TE.com >](#)



Conectores > Acessórios para Conectores > Tampas e Coberturas para Conectores



Tipo de tampa do conector: **Cobertura do alívio de tensão**

Cor do produto primário: **Natural**

Material do produto primário: **Náilon**

Número de posições: **2**

Temperatura de operação (máx): **105 [ 221 ]**

### Características

#### Características do tipo do produto

Tipo de tampa do conector	Cobertura do alívio de tensão
---------------------------	-------------------------------

#### Recursos de configuração

Número de posições	2
--------------------	---

#### Características do corpo

Cor do produto primário	Natural
Material do produto primário	Náilon

#### Acessório mecânico

Alívio de tensão	Com
------------------	-----

#### Condições de uso

Temperatura de operação (máx)	105[221]
Intervalo amplo de temperatura de operação	-20 – 105[-4 – 221]

#### Características da embalagem

Método de embalagem	Pacote
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	Low Halogen - Br, Cl, F < 900 ppm per homogenous material. Also BFR/CFR/PVC Free
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



Código da peça da TE 1-480698-0  
02P UMNL PLUG HSG NATL



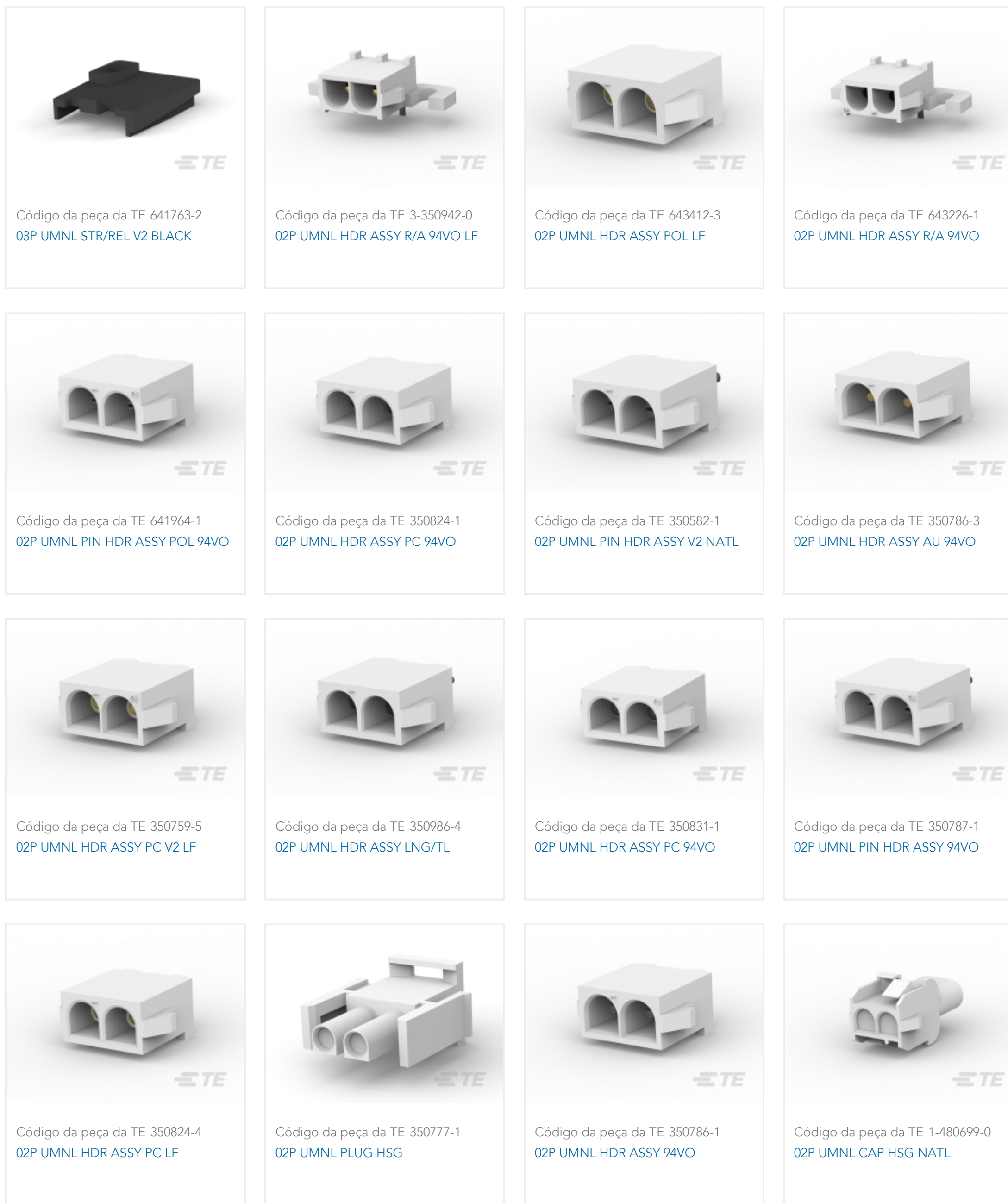
Código da peça da TE 1-350942-0  
02P UMNL HDR ASSY R/A 94VO



Código da peça da TE 350428-1  
02P UMNL PIN HDR ASSY NATL



Código da peça da TE 643412-1  
02P UMNL HDR ASSY POL 94VO



## Também na série | MATE-N-LOK Universal





Contatos para Conectores(205)



Ferramentas de Inserção e Extração de Terminais(4)



Receptáculos e Conectores de Fio a Placa(285)



Tampas e Coberturas para Conectores(34)



Vedações e Tampões de Cavidade para Conectores(27)

## Cientes também compraram

Código da peça da TE164161-4  
M-SRS.PIN BODY 3+Código da peça da TE174670-1  
KEYING PLUG MINI U-M-N-LCódigo da peça da TE2-178802-8  
DYNAMIC D-3 W-T-W TAB HSG 10PCódigo da peça da TE2-1318116-3  
DYNAMIC D2100 TAB HSG 3P P/M YCódigo da peça da TECAT-D9934-A15B  
Receptáculo e alojamento da aba:  
passo de 2,5 mm, 250 VCódigo da peça da TE1871131-2  
DYNAMIC D7 PIN CONTACT NML  
AG PL #08Código da peça da TE2013595-3  
INDUSTRIAL MINI I/O PLUG KIT D1  
GRAYCódigo da peça da TE1-2069029-2  
DYNAMIC 1500T REC HSG 6P X  
BLACKCódigo da peça da TE2312733-2  
HMN-HD3-10-M

## Documentos

**Desenho do produto**[02P UMNL STR/RELIEVE](#)

Inglês

**Arquivos CAD**[3D PDF](#)

3D

Modelo de visualização do cliente

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_640713-2\\_AB\\_c-640713-2-ab.2d\\_dxf.zip](#)

Inglês

Modelo de visualização do cliente

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_640713-2\\_AB\\_c-640713-2-ab.3d\\_igs.zip](#)

Inglês

Modelo de visualização do cliente

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_640713-2\\_AB\\_c-640713-2-ab.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**[SOFT\\_SHELL\\_PIN\\_SOCKET\\_CONNECTORS\\_STANDARD\\_DENSITY](#)

Inglês

**Especificações do Produto**[Especificações da aplicação](#)

Inglês

**Fichas de instrução**[Ficha de instruções \(EUA\)](#)

Inglês