



AMP

Número interno da TE: 2151268-2
Pneumatic Feed, OCEAN, Male Adapter Post - Atlantic Style
Interface, 30 mm (1.12") Stroke Terminator / 40 mm (1.62") Stroke
Terminator, Applicators

[Visualizar em TE.com >](#)

Ferramentas de Crimpagem e Processamento de Terminais, Fios e Cabos > Aplicadores



Tipo de passagem do aplicador: **Pneumático**
Aplicador e Estilo do produto: **OCEANO**
Interface de aplicativo: **Pino adaptador macho - Estilo Atlântico**
Tipo de Terminador: **Terminador de curso de 30 mm (1.12"), Terminador de curso de 40 mm (1.62")**
Largura de crimpagem de fio: **1.58 [.062]**

Características

Recursos de contato

Tipo de crimpagem	Crimpagem F
-------------------	-------------

Dimensões

Largura de crimpagem de fio	1.58[.062]
Faixa do diâmetro do isolamento	3.4[.134]

Outro

Tipo de passagem do aplicador	Pneumático
Aplicador e Estilo do produto	OCEANO
Interface de aplicativo	Pino adaptador macho - Estilo Atlântico
Tipo de Terminador	Terminador de curso de 30 mm (1.12"), Terminador de curso de 40 mm (1.62")
Opções de serviço	Amostras Crimpadas, Estudo da Capacidade, Seção Transversal - Fotografia
Auxílios de alinhamento	Câmera, Medidor de alinhamento

Conformidade

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

Diretiva RoHS da UE 2011/65/UE	Out of Scope
Diretiva ELV da UE 2000/53/CE	Out of Scope




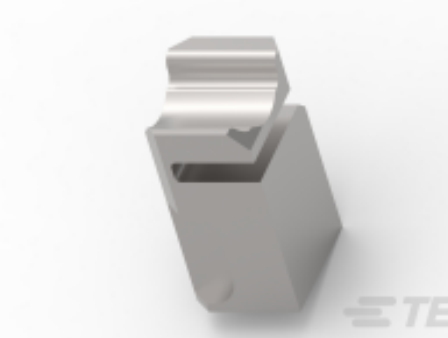
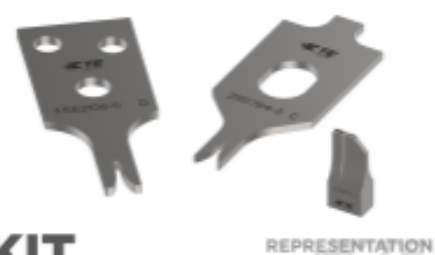





China RoHS 2 Diretiva MIIT Ordem nº 32, 2016	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
Regulamento REACH da UE (CE) Nº 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JAN 2022 (223) Does not contain REACH SVHC
Teor de halogênio	Low Halogen - Br, Cl, 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

 <p>Código da peça da TE CAT-T4827-T273 TEMPORIZADOR, RECEPTÁCULO E GUIA</p>	 <p>Código da peça da TE 929941-7 JUN-POW-TIM KONTAKT</p>	 <p>Código da peça da TE 1333202-9 ANVIL, COMBINATION .062</p>	 <p>Código da peça da TE 318707-1 FLOATING SHEAR</p>
 <p>Código da peça da TE 7-2151268-7 OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-062F155O</p>	 <p>Código da peça da TE 2-2119784-9 CRIMPER, INSUL O PREMIUM</p>	 <p>Código da peça da TE 2119806-1 INSERT, SHEAR</p>	 <p>Código da peça da TE 2119805-1 SHEAR HOLDER, FRONT, CUT</p>



Código da peça da TE 2161500-2
AMP 5K/40 CE TERMINATOR, W/COM

CRIMPER REPRESENTATION ONLY
Código da peça da TE 1-456403-3
CRIMPER WIRE .062 F

Cientes também compraram

Código da peça da TECAT-D48-ST273
Contatos sólidos DEUTSCH

Código da peça da TECAT-D487-W416
Wedgelocks: DEUTSCH DT

Código da peça da TEDT06-2S
PLG, 2P, GRY, N

Código da peça da TEDT04-2P
REC, 2P, GRY, N

Código da peça da TE114017-ZZ
SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHT

Código da peça da TE281934-2
SINGLE WIRE SEAL

Código da peça da TECAT-AM71-CH8172
AMP SUPERSEAL 1.5 MM, CARCAÇA DO CONECTOR

Documentos

Desenho do produto
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-062F155O-RSA
Inglês

Fichas de dados e páginas de catálogo
TE_APPLICATORS_CATALOG
Inglês

Fichas de instrução
Ficha de instruções (EUA)
Inglês
Ficha de instruções (EUA)
Inglês