



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) Nº 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUNE 2022 (224) Does not contain REACH SVHC
Teor de halogênio	Not Yet Reviewed for halogen content
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



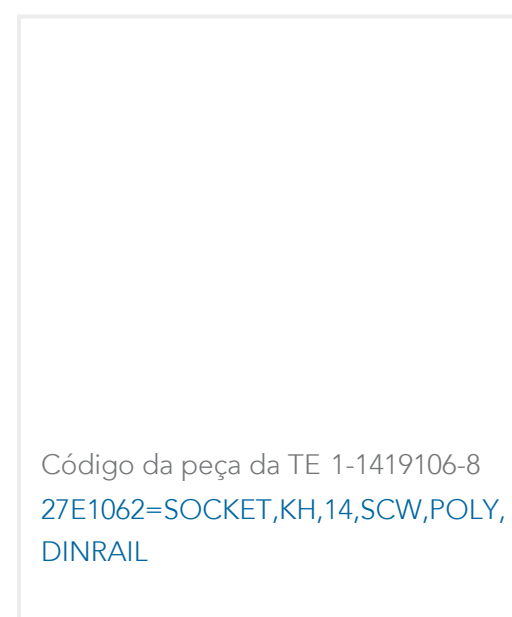
Código da peça da TE 1419106-1
27E006=SOCKET,KH,14,SLG,G/T,PH



Código da peça da TE 2-1419106-6
27E894=SOCKET,KH,14,SCW,POLY,
DINRAIL



Código da peça da TE 1-1393143-9
27E166=SOCKET,KH,14,SCW,SURF-
MOUNT



Código da peça da TE 1-1419106-8
27E1062=SOCKET,KH,14,SCW,POLY,
DINRAIL



Código da peça da TE 1419106-3
27E023=SOCKET,KH,14,PCB,PHEN,BL



Código da peça da TE 1419106-2
27E007=SOCKET,KH,14,PC,PHEN,BL,
PCB

Também na série | Potter & Brumfield KHA



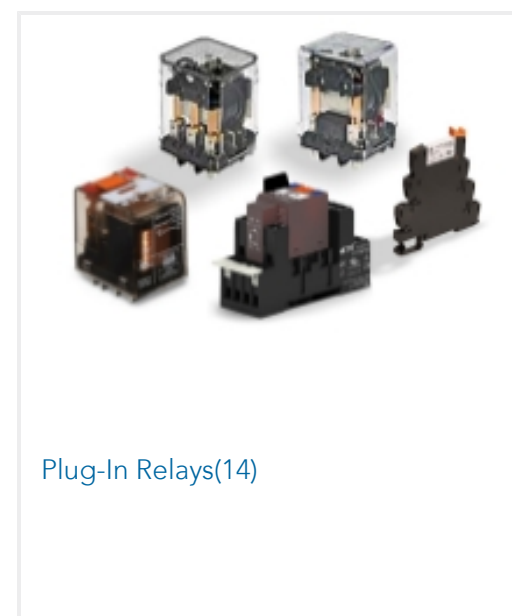
AC Relays(6)



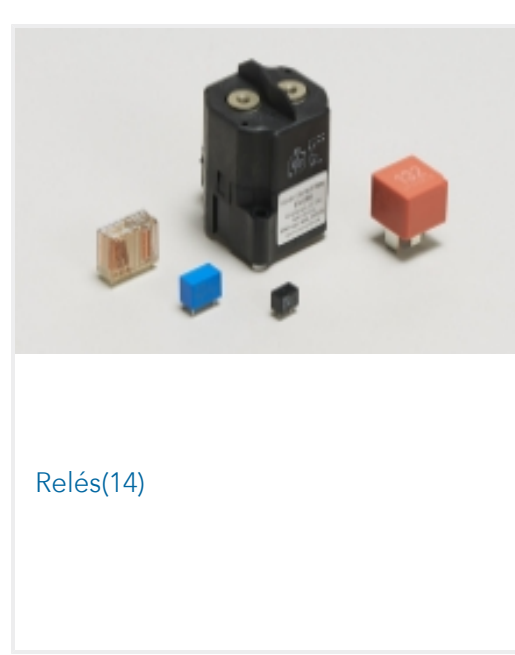
Acessórios, Soquetes e Clipes para
Relés(4)



DC Relays(8)



Plug-In Relays(14)



Relés(14)

Clientes também compraram



Código da peça da TE5-87124-2
LOCKING CLIP CONT ASY .025 SQ



Código da peça da TE2-323915-2
TERMINAL,PIDG R 26-22 6



Código da peça da TE353918-1
CT 1.5MM REC CONT CRIMP TYPE



Código da peça da TE4-794638-0
10P MICRO MNL ASSY,VRT,SMT,LF



Documentos

Arquivos CAD

[3D PDF](#)

3D

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_2-1393122-3_C.2d_dxf.zip](#)

Inglês

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_2-1393122-3_C.3d_igs.zip](#)

Inglês

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_2-1393122-3_C.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

[KHA General Purpose Dry Circuit to 5A Multicontact AC or DC Relay](#)

Inglês

Especificações do Produto

[Definitions General Purpose Relays](#)

Inglês

Aprovações da agência

[UL](#)

Inglês