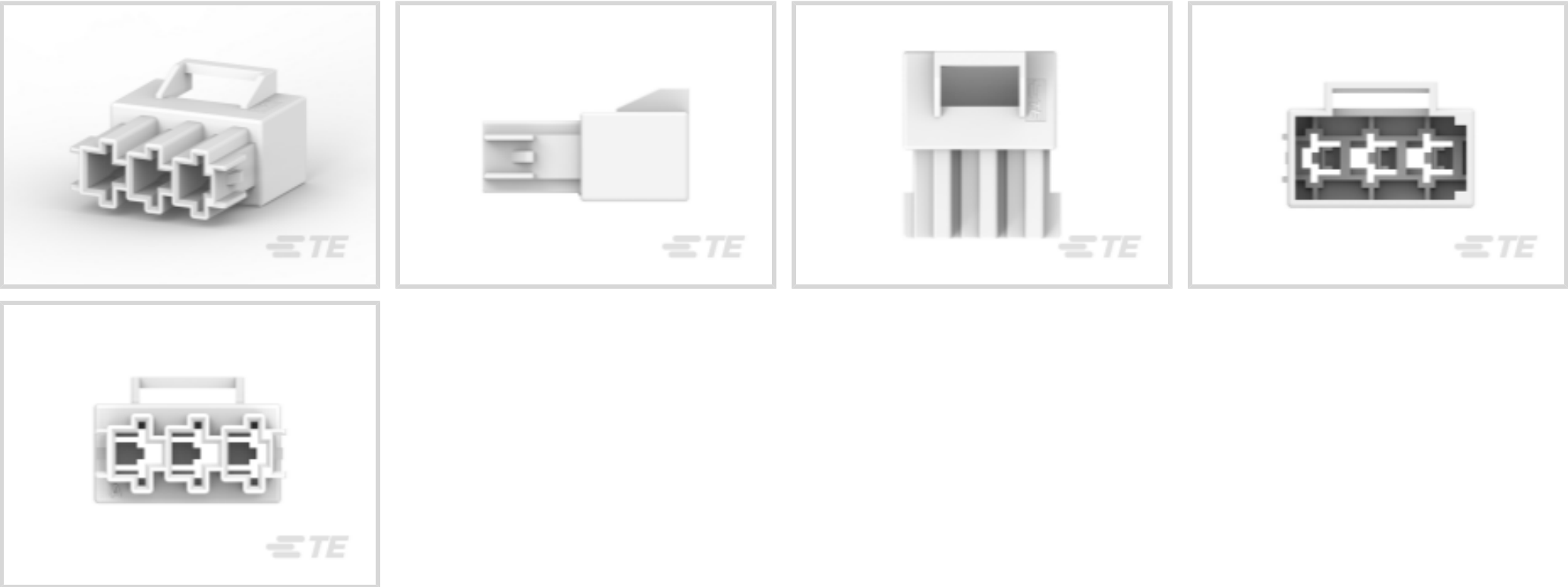




Empalmes y terminales de cable > Bloques y mangas de aislamiento y carcasas para terminales > Carcasas para terminales de remache



Tipo de terminal: **Lengüeta**
Tipo de conector y de carcasa: **Carcasa para lengüetas**
Número de posiciones: **3**
Orientación del terminal: **Recto**
Índice de flamabilidad UL: **UL 94V-0**

Características

Características del tipo de producto

El conector y el contacto se conectan a	Alambres y cables
Sellable	No
Sistema de conectores	Cable a cable
Tipo de conector y de carcasa	Carcasa para lengüetas

Características de la configuración

Número de posiciones	3
----------------------	---

Características del cuerpo

Color del producto	Natural
--------------------	---------

Características del contacto

Tipo de terminal	Lengüeta
Orientación del terminal	Recto
Retención de contacto	Con

Fijación mecánica

--



Tipo de retención de la conexión	Sujetador
Alineación de conexión	Con
Tipo de montaje del conector	Montaje de cable (colgante libre)

Características de la carcasa

Material de la carcasa	Nailon
Distancia entre pines	7 mm[.276 in]

Dimensiones

Longitud del producto	28.5 mm[1.12 in]
-----------------------	------------------

Condiciones de uso

Rango de temperatura de funcionamiento	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
--	----------------------------

Estándares de la industria

No flamable a la prueba del hilo incandescente	Resistente conforme a la prueba de hilo incandescente (GWT) a 750 °C (sin llama)
Índice de flamabilidad UL	UL 94V-0

Características del empaquetado

Cantidad por empaque	400
----------------------	-----

Conformidad

Para documentación relativa al cumplimiento del producto, visita la página del mismo en [TE.com](#)>

Directiva RoHS de la UE 2011/65/UE	Compliant
Directiva VFU de la UE 2000/53/CE	Compliant
Directiva RoHS 2 de China MIIT Orden Núm. 32, 2016	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
Regulación REACH de la UE (CE) Núm. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUNE 2025 (250) Does not contain REACH SVHC
Contenido halógeno	Not Low Halogen - contains Br or Cl > 900 ppm.
Capacidad del proceso de soldadura	Not reviewed for solder process capability


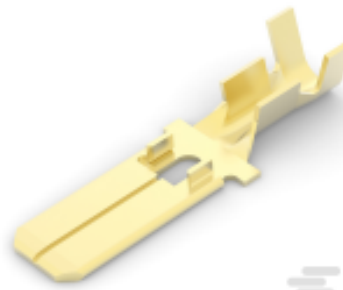






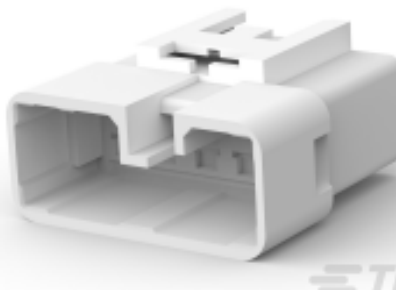
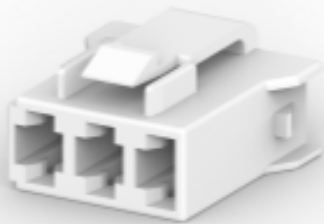
Descargo de responsabilidad sobre el cumplimiento del producto

Esta información se proporciona como resultado de una consulta razonable hecha a nuestros proveedores y representa nuestro conocimiento real y actual según la información que nos facilitaron. Esta información está sujeta a cambios. Los números de pieza que TE identificó como conformes con la directiva RoHS de la UE tienen una concentración máxima de 0.1 % en peso en materiales homogéneos en cuanto a plomo, cromo hexavalente, mercurio, PBB, PBDE, DBP, BBP,

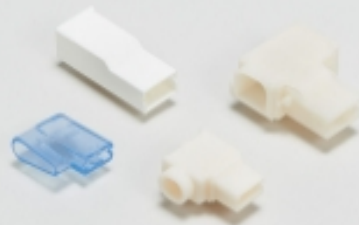




DEHP y DIBP y de 0.01 % en cuanto a cadmio, o bien, califican para una exención de estos límites, tal como se define en los anexos de la directiva 2011/65/UE (RoHS2). Los productos terminados para aparatos eléctricos y electrónicos tendrán el marcado CE según lo exige la directiva 2011/65/EU. Los componentes podrían no tener el marcado CE. Además, los números de pieza que TE identificó como conformes con la directiva VFU de la UE tienen una concentración máxima de 0.1 % en peso en materiales homogéneos en cuanto a plomo, cromo hexavalente y mercurio y de 0.01 % en cuanto a cadmio, o bien, califican para una exención de estos límites, tal como se define en los anexos de la directiva 2000/53/CE (VFU). En lo que respecta al reglamento REACH, la información de TE sobre las SEP en los artículos para este número de pieza se basa en la "Orientación sobre los requisitos aplicables a las sustancias contenidas en los artículos" más reciente de la Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas (ECHA) publicada en esta URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

Piezas compatibles


 <p>Núm. de pieza de TE 2-170340-3 250 SERIES TAB W/O LATCH- SEPARATE PAPER</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 170340-1 FF 250 TAB 20-14AWG BR WITHOUT LATCH</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 170341-5 FF 250 TAB 14-12AWG BR WITHOUT LATCH</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 170341-4 FF 250 TAB 14-12AWG PTBR WITHOUT LATCH</p>
 <p>Núm. de pieza de TE 170341-3 FF 250 TAB 14-12AWG PTBR WITHOUT LATCH</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 179462-3 FF 250 TAB 20-14AWG W/O LATCH LP</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 170341-1 FF 250 TAB 14-12AWG BR WITHOUT LATCH</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 170340-3 FF 250 TAB 20-14AWG PTBR WITHOUT LATCH</p>
 <p>Núm. de pieza de TE 175978-1 CAP HOUSING 187 (4.8 MM) ASSEMBLY</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 2297440-3 MMF,FREE HANGING,PLUG HOUSING</p>		

También en la serie | FASTIN-FASTON 250


 <p>Carcasas para terminales de remache (190)</p>	 <p>Desconexiones rápidas(215)</p>	 <p>Herramientas de inserción y de extracción(2)</p>
--	--	---




Nuestros clientes también compraron




Núm. de pieza de [TE917688-1](#)
SIGNAL DOUBLE LOCK PLUG HSG 4P
NATURAL



Núm. de pieza de [TE917700-1](#)
2.5 SIGNAL D/LOCK D.L.P 4P




Núm. de pieza de [TE1862006-1](#)
STD PW TIMER CONTACT



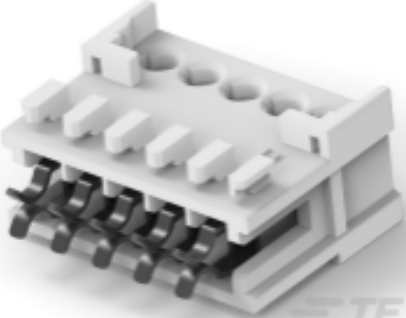
Núm. de pieza de [TE1-1969541-0](#)
RETAINER, TPA, DUAL ROW, EP2.5



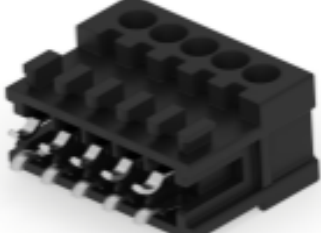
Núm. de pieza de [TE2232326-2](#)
CLUSTER BLOCK HSG .090 DIA




Núm. de pieza de [TE2232327-2](#)
CLUSTER BLOCK HSG .090 DIA




Núm. de pieza de [TE1-2232892-5](#)
5P MONOPLUG 2.5



Núm. de pieza de [TE1-2351101-5](#)
5P MONOPLUG 2.5



Núm. de pieza de [TE2825745-1](#)
RECEPTACLE CLUSTER PIN .090dia



Núm. de pieza de [TE8-1241961-7](#)
STD TIMER PLUG HSG 3P MK2

Documentos

Ilustraciones de productos
MMF,FREE HANGING,CAP HOUSING
Inglés

Archivos CAD
3D PDF
3D
Esquema del producto
[ENG_CVM_CVM_2297438-3_A4.2d_dxf.zip](#)
Inglés
Esquema del producto
[ENG_CVM_CVM_2297438-3_A4.3d_igs.zip](#)
Inglés
Esquema del producto
[ENG_CVM_CVM_2297438-3_A4.3d_stp.zip](#)
Inglés

Al descargar el archivo CAD, acepto y estoy de acuerdo con los [términos y condiciones](#) de uso.



Páginas de catálogo y hojas de datos

[FASTIN_FASTON_Product_Line](#)

Inglés

Especificaciones del producto

[Especificación del producto](#)

Inglés

Homologaciones de la agencia

[Informe UL](#)

Inglés