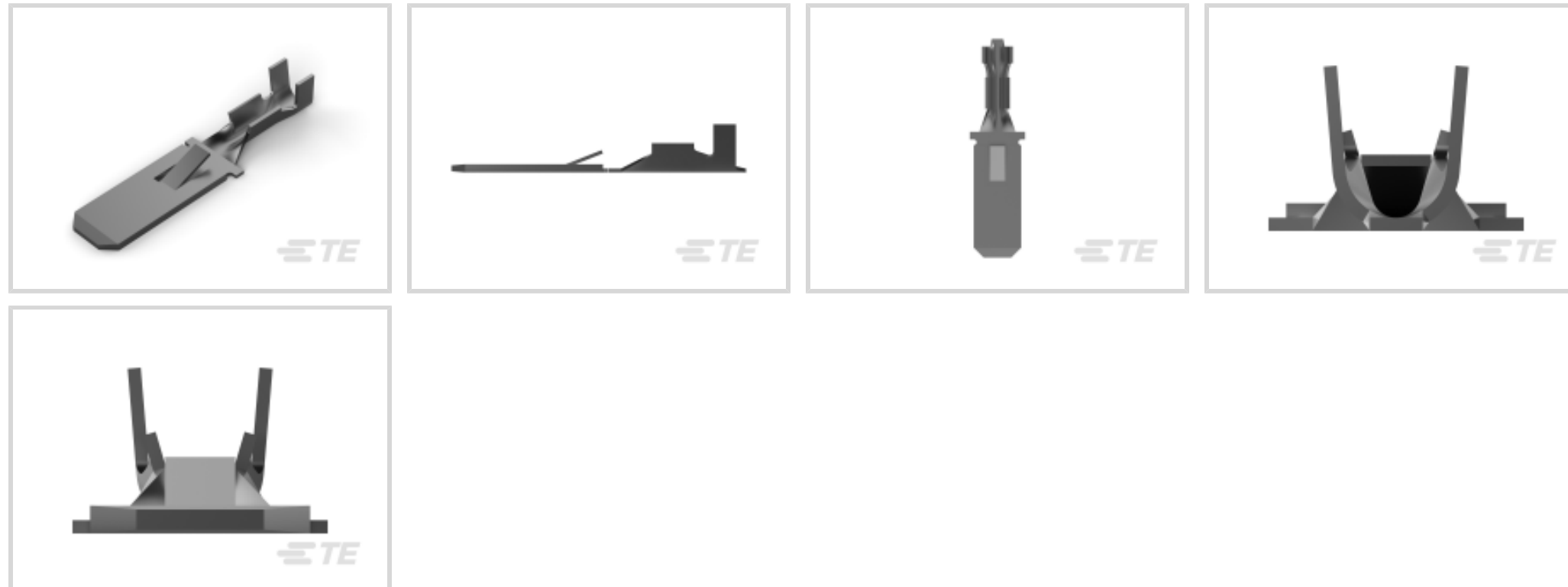


Empalmes y terminales de cable &gt; Desconexiones rápidas

Tipo de terminal de desconexión rápida: **Lengüeta**Calibre del cable: **.32 – .82 mm<sup>2</sup>**Ancho de terminal tab: **6.35 mm [.25 in]**Grosor de terminal tab: **.81 mm [.032 in]**

## Características

### Características del tipo de producto

Fuerza de inserción	Normal
---------------------	--------

### Características de la configuración

Compatible con el tipo de alambre y de cable	Alambre conductor
Capacidad de conexión	Simple

### Características del contacto

Tipo de terminal de desconexión rápida	Lengüeta
Ancho de terminal tab	6.35 mm [.25 in]
Grosor de terminal tab	.81 mm [.032 in]
Orientación del terminal	Recto
Material base de contacto	Latón
Material de recubrimiento de terminal	Estaño
Tipo de remache	Engarce en forma de F
Tipo de barril	Abierto

### Características de la terminación

El producto se conecta a

Alambres y cables

**Fijación mecánica**

Altura de lanza de bloqueo 1.4 mm

Soporte para el aislamiento de cables Con

Tipo de retención de la conexión Lengüeta de bloqueo

**Dimensiones**

Longitud del producto 28.98 mm[1.141 in]

Rango de diámetro de aislamiento compatible 2.16 – 3.18 mm[.084 – .125 in]

Grosor del material del terminal .41 mm[.016 in]

Calibre del cable .32 – .82 mm<sup>2</sup>**Condiciones de uso**

Opción de aislamiento Sin aislamiento

Rango de temperatura de funcionamiento -40 – 110 °C[-40 – 230 °F]

**Características del empaquetado**

Cantidad por empaque 1000

Método de empaque Pieza suelta/Cartón

**Conformidad**Para documentación relativa al cumplimiento del producto, visita la página del mismo en [TE.com](http://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 Low Halogen - Br, Cl, F &lt; 900 ppm per homogenous material. Also BFR/CFR/PVC Free

Capacidad del proceso de soldadura Not applicable 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>

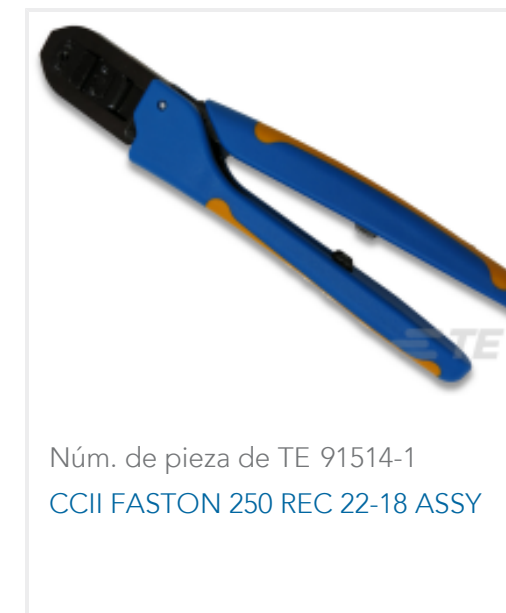
## Piezas compatibles



Núm. de pieza de TE 1-1579007-4  
**EXTRACTION TOOL**



Núm. de pieza de TE 4-1579007-3  
**EXTRACTION TOOL KIT**



Núm. de pieza de TE 91514-1  
**CCII FASTON 250 REC 22-18 ASSY**



Núm. de pieza de TE 90166-1  
**DAHT 250 FASTON REC 22-18 ASSY**



Núm. de pieza de TE 752856-1  
**DIES 90166-1**

## También en la serie | **FASTIN-FASTON 250**



Carcasas para terminales de remache  
(190)

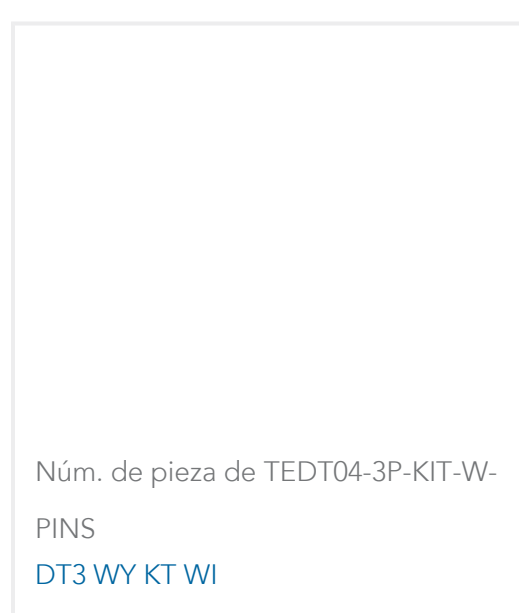


Desconexiones rápidas(215)



Herramientas de inserción y de extracción(2)

## Nuestros clientes también compraron



## Documentos

### Ilustraciones de productos FF 250 TAB 22-18AWG TPBR

Ingles

### Archivos CAD

[3D PDF](#)

3D

### Esquema del producto

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_61316-1\\_J\\_c-61316-1-j.2d\\_dxf.zip](#)

Ingles

### Esquema del producto

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_61316-1\\_J\\_c-61316-1-j.3d\\_igs.zip](#)

Ingles

### Esquema del producto

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_61316-1\\_J\\_c-61316-1-j.3d\\_stp.zip](#)

Ingles

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](#)

Ingles

---

### [Especificaciones del producto](#)

[Informe de ingeniería](#)

Ingles