



Empalmes y terminales de cable > Desconexiones rápidas



Tipo de terminal de desconexión rápida: **Lengüeta**

Calibre del cable: **.32 – .82 mm²**

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 mm²

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](#)>

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 < 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



Núm. de pieza de [TEASU003-03PC-HE](#)  
[RECEPT ASSY 2 HOLE MTG AS 3 WAY](#)



Núm. de pieza de [TEK1013960](#)  
[Relay 26-72-03](#)



Núm. de pieza de [TE42107-2](#)  
[TAPER PIN,ON STRIP,TIN-L;88SER](#)



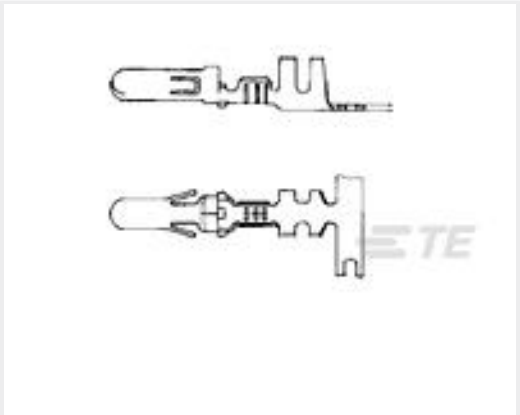
Núm. de pieza de [TE60620-5](#)  
[CMNL PIN 20-14 AUBR L/P](#)



Núm. de pieza de [TE180940](#)  
[FF 250 TAB HSG 3P NYLON NAT](#)



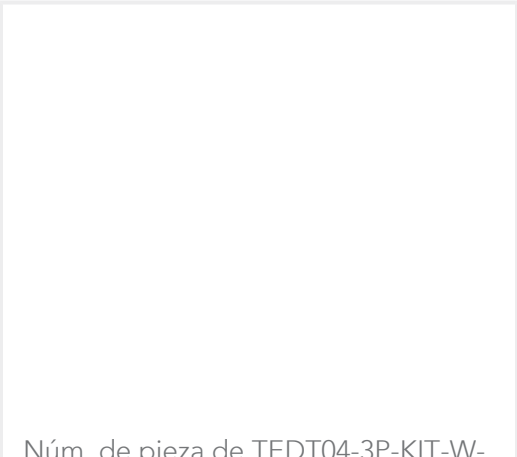
Núm. de pieza de [TE350221-1](#)  
[093 PIN REC 28-26 PTPPHBZ](#)



Núm. de pieza de [TE925715-1](#)  
[M-N-L PIN TPBR](#)



Núm. de pieza de [TE3-1623933-1](#)  
[CFR50 5% 47K](#)



Núm. de pieza de [TEDT04-3P-KIT-W-](#)  
[PINS](#)  
[DT3 WY KT WI](#)



Núm. de pieza de [TE60843-1](#)  
[2P CMNL COMM TAB PTPBR](#)

Documentos

Ilustraciones de productos  
[FF 250 TAB 22-18AWG TPBR](#)

Inglés

Archivos CAD  
[3D PDF](#)

3D

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

Inglés

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

Inglés

Esquema del producto  
[ENG\\_CVM\\_CVM\\_61316-1\\_J\\_c-61316-1-j.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

Informe de ingeniería

Inglés