

919147-1 ✓ ACTIVO

Positive Lock | Positive Lock 250

Núm. interno de TE: 919147-1

Contact Extraction, Contact-to-Housing, Positive Lock 250,

Insertion & Extraction Tools

[Ver en TE.com >](#)



Herramientas de aplicación > Herramientas de inserción y de extracción



Tipo de herramientas de inserción y de extracción: [Extracción de contactos](#)

Aplicación de herramienta de inserción y de extracción: [Contacto a carcasa](#)

Características

Características del tipo de producto

Tipo de herramientas de inserción y de extracción	Extracción de contactos
Aplicación de herramienta de inserción y de extracción	Contacto a carcasa

Conformidad

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

Directiva RoHS de la UE 2011/65/UE	Out of Scope
Directiva VFU de la UE 2000/53/CE	Out of Scope
Directiva RoHS 2 de China MIIT Orden Núm. 32, 2016	未针对中国 RoHS 符合性进行审核 Not reviewed for China RoHS compliance
Regulación REACH de la UE (CE) Núm. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUL 2021 (219) Does not contain REACH SVHC
Contenido halógeno	Not Yet Reviewed for halogen content
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 171809-8
POSITIVE LOCK HSG 1P RED



Núm. de pieza de TE 171809-2
POSITIVE LOCK (PL) HOUSING



Núm. de pieza de TE 170265-4
PL 250 REC 12-10 AWG 0.406 X 42.3
TPPHBZ



Núm. de pieza de TE 3-171848-1
POSITIVE LOCK HOUSING
RECEPTACLE



Núm. de pieza de TE 170233-4
PL 250 REC 0.5-2.27 MM2 TPPHBZ



Núm. de pieza de TE 171809-1
POSITIVE LOCK (PL) HOUSING

También en la serie | [Positive Lock 250](#)



Carcasas para terminales de remache
(164)



Desconexiones rápidas(168)



Fundas y mangas aislanes(5)

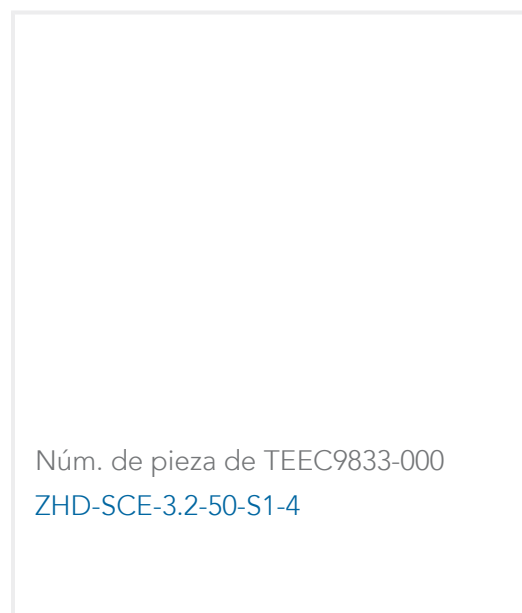


Herramientas de inserción y de
extracción(3)



Terminales automotrices(1)

Nuestros clientes también compraron



Documentos

[Páginas de catálogo y hojas de datos](#)

[CRIMPING TERMINALS](#)

Inglés

[CRIMPING WHERE FORM MEETS FUNCTION](#)

Inglés