



Conformidades

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	No hay materiales restringidos por encima del umbral
Regulación REACH de la UE (CE) Núm. 1907/2006	Lista actual de candidatos de la ECHA: JAN 2025 (247) Lista de candidatos declarados en contra: JAN 2025 (247) No contiene SVHC del REACH
Contenido halógeno	Bajo en halógenos - Br, Cl, F, I < 900 ppm por material homogéneo. También libre de BFR/CFR/PVC.
Capacidad del proceso de soldadura	No se ha revisado la capacidad para el proceso de soldadura

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

<div></div> <div>Núm. de pieza de TE</div> <div>1SNA125486R0501</div> <div>Terminal Block MA2.5/5.N</div>	<div></div> <div>Núm. de pieza de TE</div> <div>1SNA165114R1701</div> <div>Terminal Block M6/8.P</div>	<div></div> <div>Núm. de pieza de TE</div> <div>1SNA115243R2600</div> <div>M6/8.ST7</div>	<div></div> <div>Núm. de pieza de TE</div> <div>1SNA115928R1500</div> <div>D6/10.SNBTB1</div>
---	--	---	---





Núm. de pieza de TE

1SNA115668R0000

M4/8.SNT



Núm. de pieza de TE

1SNA199052R2700

D1.5/6.ADO



Núm. de pieza de TE

1SNA400822R0000


MA2.5/5-CPE.1



Núm. de pieza de TE

1SNA199038R2100

D4/6.ADO.1



Núm. de pieza de TE

1SNA199235R2300

D4/6.SNT2.ADO



Núm. de pieza de TE

1SNA199040R0700

D4/6.ADO



Núm. de pieza de TE

1SNA199211R2300

D1.5/8.SFLT.ADO



Núm. de pieza de TE

1SNA199564R2500

D1/5.ADO



Núm. de pieza de TE

1SNA125930R1500

M4/6.N.RS



Núm. de pieza de TE

1SNA199528R2100

DS2.5/8.P.ADO



Núm. de pieza de TE

1SNA199556R2500


D2.5/5.N.ADO



Núm. de pieza de TE

1SNL506411R0000

C4/6.SFD24



Núm. de pieza de TE

1SNA399942R0000

D4/8.S.2A.ADO2



Núm. de pieza de TE

1SNA400192R2700

M16/12



Núm. de pieza de TE

1SNA400817R0000

MA2.5/5-2CPE



Núm. de pieza de TE

1SNA399766R1700

D4/8.SNNT2.I.ADO2


Nuestros clientes también compraron



Núm. de pieza de TE

1SNA190312R2300

HD2.5/6.3.2G.2G.1.GG



Núm. de pieza de TE

1SNA205284R0300

OUTA



Núm. de pieza de TE

1SNA125490R1500

MA2.5/5.D2.N



Núm. de pieza de TET1910240140-009

H24BPR-TSH-M40-EMC-C





Núm. de pieza de TE

1SNA165113R1600

[M4/6.P](#)



Núm. de pieza de TE

1SNA118368R1600

[FEM6](#)

Núm. de pieza de TE1SSA207202R4100

[L20720241000](#)

Núm. de pieza de TE

1SNA199341R0500

[FEMAD3](#)



Núm. de pieza de TE

1SNA178746R1500

[CBM8](#)

Núm. de pieza de TE

ZPF000000000112485

[PIN CONTACT CAL.1,6- 0,35 TO 1,82](#)

[MM2 S/A](#)

Documentos

Archivos CAD

3D PDF

3D

Esquema del producto

[ENG_CVM_CVM_1SNA399903R0200_E.2d_dxf.zip](#)

Inglés

Esquema del producto

[ENG_CVM_CVM_1SNA399903R0200_E.3d_igs.zip](#)

Inglés

Esquema del producto

[ENG_CVM_CVM_1SNA399903R0200_E.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

BADL

Inglés

[ENTRELEC Terminal Blocks Catalogue \(RUS\)](#)