



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



Núm. de pieza de TE  
1SNA115659R0700  
M4/8.SN



Núm. de pieza de TE  
1SNA115663R2300  
M4/8.SFD



Núm. de pieza de TE  
1SNA115935R0400  
M4/8.SFD3



Núm. de pieza de TE  
1SNA115660R0400  
M4/8.SN1





Núm. de pieza de TE

1SNA115668R0000

M4/8.SNT



Núm. de pieza de TE

1SNA105135R1100

M4/8.SF2



Núm. de pieza de TE

1SNA115523R0700

M4/8

Núm. de pieza de TE

1SNA115657R2501

TERMINAL BLOCK M4/8.SF



Núm. de pieza de TE

1SNA115662R2200

M4/8.SFT



Núm. de pieza de TE

1SNA115661R2100

M4/8.SFL



Núm. de pieza de TE

1SNA115657R2500

M4/8.SF



Núm. de pieza de TE

1SNA115665R2500

M4/8.SFDT



Núm. de pieza de TE

1SNA110368R1200

DR4/8.SF



Núm. de pieza de TE

1SNA115667R2700

M4/8.SFLT

Núm. de pieza de TE

1SNA115666R2600

M4/8.SFDT1

Nuestros clientes también compraron



Núm. de pieza de TE

1SNA115686R1300

M4/6.SNB



Núm. de pieza de TE

1SNA115116R0700

M4/6



Núm. de pieza de TE

1SNA115486R0300

MA2.5/5



Núm. de pieza de TE

1SNA118368R1600

FEM6



Núm. de pieza de TE

1SNA115663R2300

M4/8.SFD



Núm. de pieza de TE

1SNA115661R2100

M4/8.SFL

Núm. de pieza de TE

1SNA168974R0000

BJM8 10 poles



Núm. de pieza de TE

1SNK900001R0000

BAM4



Núm. de pieza de TE  
1SNA115657R2500  
[M4/8.SF](#)



Núm. de pieza de TE1-6609021-2  
[10VB6=F7353 S0](#)

Documentos

Archivos CAD

3D PDF

3D

Esquema del producto

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNA116951R1500\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

Inglés

Esquema del producto

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNA116951R1500\\_B.3d\\_igs.zip](#)

Inglés

Esquema del producto

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNA116951R1500\\_B.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

[Catalogue - ENTRELEC terminal-blocks-sna-series](#)

Inglés

FEM 8S

Inglés

[ENTRELEC Terminal Block - Master Catalog](#)

[ENTRELEC Terminal Block - Master Catalog](#)

Inglés

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