



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 with Exemptions
Directiva VFU de la UE 2000/53/CE	Not Yet Reviewed
Directiva RoHS 2 de China MIIT Orden Núm. 32, 2016	有害物质含量超出标准 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) SVHC > Threshold: Pb (1.5% in 26921477553) Article Safe Usage Statements: Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash thoroughly after handling. Recycle if possible and dispose of the article by following all applicable governmental regulations relevant to your geographic location.
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 1-1105850-8
[RSZ.BAS](#)



Núm. de pieza de TE 1102855-2
[AWZG-HN.D-RSZ](#)



Núm. de pieza de TE 2063583-1
[SDE HN.D HVT HE/HA 0.13-4.0mm2 ASSY](#)



Núm. de pieza de TE 1102855-6
[EWZG-RSZ](#)



Núm. de pieza de TE 2063583-2
[SDE HN.D HVT HE/HA 0.13-4.0mm2 DIE SET](#)

Nuestros clientes también compraron



Núm. de pieza de TE502596-000
[222K132-100-0](#)



Núm. de pieza de TE940811-000
[342A012-100-0](#)



Núm. de pieza de TECAT-M1-IN287E
[Ensamble de cables Ethernet M12 Profinet, codificación D, 4 pines, PUR, DE](#)



Núm. de pieza de TE1102855-2
[AWZG-HN.D-RSZ](#)



Núm. de pieza de TE1102855-6
[EWZG-RSZ](#)



Núm. de pieza de TE523168-5
[TURRET HEAD TYCO TH493T](#)



Núm. de pieza de TE2-1105300-2
[HVT-C-Sti.Au.0,75-1,0 qmm](#)



Núm. de pieza de TE1-1105050-2
[HN.D-C-STI.AU.0,14](#)



Núm. de pieza de TE5-1105051-1
[HN.D-C-BU.AG.2,5](#)

Documentos



Archivos CAD

3D PDF

3D

Esquema del producto

ENG_CVM_CVM_5-1105050-1_B_c-5-1105050-1-b.2d_dxf.zip

Inglés

Esquema del producto

ENG_CVM_CVM_5-1105050-1_B_c-5-1105050-1-b.3d_igs.zip

Inglés

Esquema del producto

ENG_CVM_CVM_5-1105050-1_B_c-5-1105050-1-b.3d_stp.zip

Inglés

Al descargar el archivo CAD, acepto y estoy de acuerdo con los [términos y condiciones](#) de uso.

Especificaciones del producto

Especificación de la aplicación

Alemán

Homologaciones de la agencia

Documento de homologación de la agencia

Inglés