



ALCOSWITCH | Alcoswitch DIP, Interruptor rotativo Alcoswitch DIP DRD

Núm. interno de TE: 1-1825007-6

16 Position, Flush Actuator, Black Actuator, Rotary DIP, 16 Switch, Thermoplastic, Sealed, .4 A Contact Rating, ALCOSWITCH DIP, Rotary Switches

[Ver en TE.com >](#)

Interruptores > Interruptores rotativos



Número de posiciones: 16

Estilo de accionador: **Accionador empotrado**

Color del accionador: **Negro**

Tipo de interruptor rotativo: **DIP giratorio**

Número de interruptores: 16

Características

Características del tipo de producto

Estilo de accionador	Accionador empotrado
Tipo de interruptor rotativo	DIP giratorio
Dispositivo sellado	Sí

Características de la configuración

Número de posiciones	16
Número de interruptores	16
Función operativa	Circuito hexadecimal

Características eléctricas

Corriente nominal de contacto	0.4 A
Voltaje de funcionamiento	20 VDC

Características del cuerpo

Color del accionador	Negro
Material de caja	Termoplástico
Orientación del producto	Vertical

Características del contacto

Material de recubrimiento para área de conexión de contacto de PCB	Enchapado en oro
Material de recubrimiento de contacto de conmutación	Dorado



Material base de contacto	Aleación de cobre
---------------------------	-------------------

Características de la terminación

Método de conexión a PCB	Orificio pasante: soldadura
--------------------------	-----------------------------

Características de la carcasa

Distancia entre pines	2.54 mm[.1 in]
-----------------------	----------------

Estándares de la industria

Índice de flamabilidad UL	UL 94V-0
---------------------------	----------

Características del empaquetado

Método de empaque	Tubo
-------------------	------

Conformidad

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






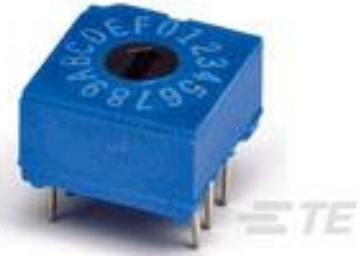




Directiva RoHS de la UE 2011/65/UE	Compliant
Directiva VFU de la UE 2000/53/CE	Compliant
Directiva RoHS 2 de China MIIT Orden Núm. 32, 2016	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
Regulación REACH de la UE (CE) Núm. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List 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	Wave solder capable to 265°C

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

 <p>Núm. de pieza de TE 1-1825007-1 DRD16CE04=ROT DIP,16P</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 1-1825007-0 DRD10SETR04=ROT DIP,10P,SMT</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 1825007-9 DRD10SAETR04=ROT DIP,10P,SMT</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 1825007-8 DRD10SE04=ROT DIP,10P,SMT</p>
 <p>Núm. de pieza de TE 1-1825007-8 DRD16SE04=ROT DIP,16P,SMT</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 1-1825007-3 DRD16CSE04=ROT DIP,16P,SMT</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 1825007-6 DRD10E04=ROT DIP,10P</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 1825007-1 DRD10CE04=ROT DIP,10P</p>
 <p>Núm. de pieza de TE 2-1825007-0 DRD16SETR04=ROT DIP,16P,SMT</p>	 <p>Núm. de pieza de TE 1-1825007-9 DRD16SAETR04=ROT DIP,16P,SMT</p>		

También en la serie | [Alcoswitch DIP](#)

 <p>Interruptores DIP y SIP(160)</p>	 <p>Interruptores rotativos(13)</p>
---	---

También en la serie | [Interruptor rotativo Alcoswitch DIP DRD](#)

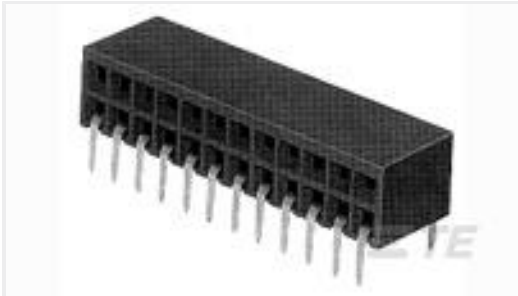


Interruptores rotativos(13)

Nuestros clientes también compraron



Núm. de pieza de TE9-146280-0  
40 MODII HDR SRST B/A .100CL



Núm. de pieza de TE1-216604-0  
2X10P HV190FEDERLEI



Núm. de pieza de TE1-1393210-8  
T9AS1D12-24



Núm. de pieza de TE1623729-9  
BCHE 17 W 1R0 10%



Núm. de pieza de TE1825057-3  
ADE0404=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



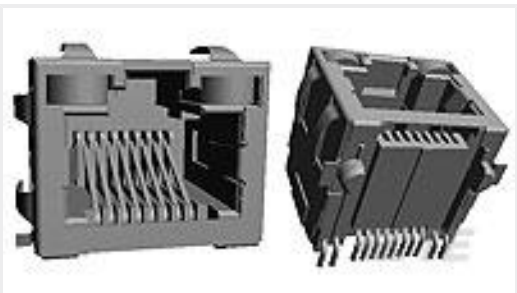
Núm. de pieza de TE1825057-7  
ADE0804=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



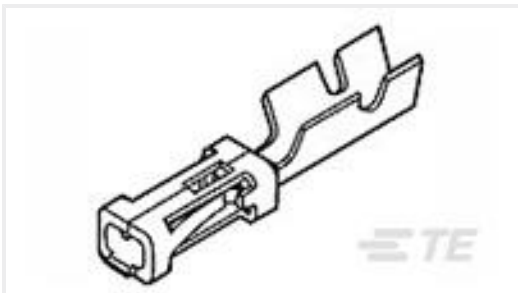
Núm. de pieza de TE1-1879417-7  
CPF 0603 820K 0.1% 25PPM 1K RL



Núm. de pieza de TE1-2176486-4  
BMC 0805 150R 25% A Gen C



Núm. de pieza de TE6339191-4  
MJ,RJ45,SMT,SHLD,LED (G/Y)



Núm. de pieza de TE1-87523-6  
MOD IV RECP LP

Documentos

Ilustraciones de productos

DRD16E04=ROT DIP,16P

Inglés

Archivos CAD

Esquema del producto

ENG\_CVM\_CVM\_1-1825007-6\_A1.3d\_igs.zip

Inglés

Esquema del producto



[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1825007-6\\_A1.3d\\_stp.zip](#)

Inglés

Esquema del producto

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1825007-6\\_A1.2d\\_dxf.zip](#)

Inglés

[3D PDF](#)

3D

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

Páginas de catálogo y hojas de datos

[SWITCHES\\_CORE\\_PROGRAM\\_CATALOG](#)

Inglés

[8-1773450-9\\_SWITCHES\\_CATALOG\\_SECTION\\_I\\_ROTARY\\_SWITCHES](#)

Inglés

[8-1773450-9\\_SWITCHES\\_CATALOG\\_SECTION\\_I\\_ROTARY\\_SWITCHES](#)

Inglés