

1-1825910-5 ✓ AKTIV



Alcoswitch

Interne TE-Nummer 1-1825910-5

Tactile Switches, Round Actuator Style, NO, Brass, Silver, Low Profile, 50 mA, 24 VDC, Single Pole - Single Throw Configuration (Pole-Throw)

[Auf TE.com ansehen>](#)

Relais, Schütze und Schalter > Schalter > Tastschalter



Ausführung des Aktuators: **Rund**

Betriebsfunktion: **Nein**

Kontaktmaterial: **Messing**

Beschichtungsmaterial des Schalterkontakts: **Silber**

Staubdicht: **Nein**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Produkttyp	Schalter
Beinchenausführung	Geknickt
Beleuchtet	Mit
Ausführung des Aktuators	Rund
Staubdicht	Nein

Konfigurationsmerkmale

Tastschalterhaptik	Mit
ESD-Erdungsklemme	Ohne
Verbunden	Mit
Tastschalter	Ja
Schnappschalter	Ohne
Betriebsfunktion	Nein
Hilfshalterung	Ohne
Konfiguration (Polstellung)	Einpolig – Einzelstellung

Anzahl der Aktuator	1
---------------------	---

Elektrische Kennwerte

Tastschalter-Nennspannung	24 VDC
---------------------------	--------

Sonstige Eigenschaften

Abdeckungsmaterial	PET-Film
Gehäusefarbe	Schwarz
Aktuatorkraft	260 g[9.178 oz]
Gehäusematerial	Nylon
Durchführungsausführung	Ohne Gewinde
Aktuatorprofil	Erweitert
Aktuormaterial	PBT
Farbe des Aktuators	Rot

Kontaktmerkmale

Kontaktmaterial	Messing
Beschichtungsmaterial des Schalterkontakts	Silber
Tastschalter-Kontakt-nennstrom	50 mA

Klemmenmerkmale

Verbindungstyp	Leiterplatte
----------------	--------------

Montage und Anschlusstechnik

Tastschalter-Befestigungstyp	Durchsteckmontage
Tastschalter-Montagewinkel	Vertikal

Gehäusemerkmale

Flaches Profil	Mit
Abgedichteter Prozess	Nein

Abmessungen

Aktuatorlänge	5.9 mm[.232 in] .374 in
---------------	----------------------------

Verwendungsbedingungen

Nenntemperatur	Hoch °C
----------------	---------

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode	Loses Teil
--------------------	------------

Weitere

Kommentar

(Ein) gibt die derzeitige Position an.

Produkt-Compliance

Bitte besuchen Sie die Produktseite auf [TE.com](https://www.te.com) um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Konform

EU ELV Richtlinie 2000/53/EG

Konform

China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016

Keine eingeschränkten Materialien
oberhalb der Grenzwerte

EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006

Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUNI 2022
(224)
Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN
2022 (223)
Enthält keine SVHC

Halogengehalt

Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I <
900 ppm im homogen Material. Außerdem
BFR/CFR/PVC-frei.

Lötbarkeit

Wellenlötbar bis 265 °C

Produktkonformitäts-Disclaimer

Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen (Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

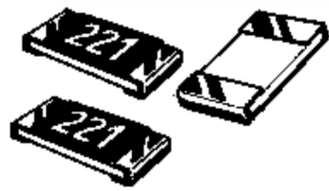
Kompatible Teile



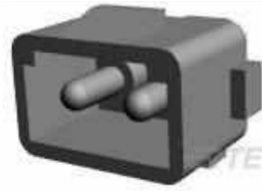
TE Teilnr.: 2-1977223-8
FSM14JSMAS=6MM TACT SWITCH,
SMT 160gf

TE Teilnr.: 3-1825910-9
FSM6JLH- TUBE PACKAGED

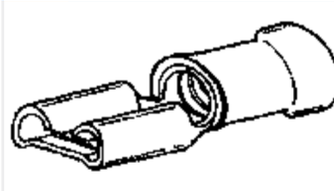
Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:9-2176070-3
3521 68K 1% 2W



TE Teilnr.:350539-1
02P CMNL HDR ASSY SHORT NATL



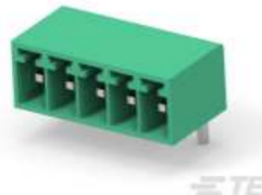
TE Teilnr.:140805-2
TERMINAL REC FASTON PIDG 5



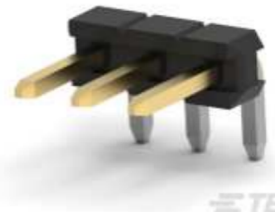
TE Teilnr.:1546215-2
TERMI-BLOK PCB MOUNT, 90 2P.



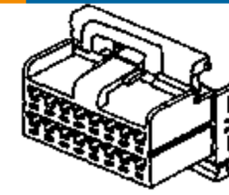
TE Teilnr.:1969814-1
06P UMNL PIN HDR ASSY, PIN V0 GW



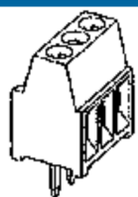
TE Teilnr.:2350514-5
5POS TB HDR 90 DEG, PITCH 3.5 & TL
3.5mm



TE Teilnr.:2842124-4
4P,2MM,BRK HDR,SRRT,2,8,0.76AU,
BOX



TE Teilnr.:174147-2
070 MULTILOCK PLUG 16P



TE Teilnr.:1546215-7
TERMI-BLOK PCB MOUNT, 90 7P.



TE Teilnr.:6-2176376-1
RQ 0805 52K3 0.1% 10PPM 1K RL

Dokumente

CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-1825910-5_C.2d_dxf.zip](#)

Englisch

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-1825910-5_C.3d_igs.zip](#)

Englisch



Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-1825910-5_C.3d_stp.zip](#)

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den [allgemeinen Verkaufsbedingungen](#) zu.

Datenblätter/ Katalogseiten

[SWITCHES_CORE_PROGRAM_CATALOG](#)

Englisch

Umweltverträglichkeit von Produkten

[TE-Materialdeklaration](#)

Englisch