



Relais, Schütze und Schalter > Schalter > Tastschalter



Ausführung des Aktuators: **Rund**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Beleuchtet	Mit
Ausführung des Aktuators	Rund

Abmessungen

Kappenhöhe	3.5 mm
------------	--------

Verwendungsbedingungen

Nenntemperatur	-40 – 85 °C
----------------	-------------

Verpackungsmerkmale

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

Produkt-Compliance

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Noch nicht überprüft
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: JAN 2023 (233) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUL 2021 (219) Enthält keine SVHC

Halogengehalt

Noch nicht auf den Halogengehalt
überprüft

Lötbarkeit

Nicht auf Lötbarkeit überprüft

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.: 2311403-1
CAP, SQ, ILLUMINATED TACT
SWITCH, GREEN



TE Teilnr.: 2311403-2
CAP, SQ, ILLUMINATED TACT
SWITCH, BLACK



TE Teilnr.: 2311403-3
CAP, SQ, ILLUMINATED TACT
SWITCH, RED



TE Teilnr.: 2311403-4
CAP, SQ, ILLUMINATED TACT
SWITCH, BLUE



TE Teilnr.: 2311403-5
CAP, SQ, ILLUMINATED TACT
SWITCH, YELLOW

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:1437565-5
FSM103=12MM,TACTILE,PB SWITCH



TE Teilnr.:2311402-1
CAP, RD, ILLUMINATED TACT
SWITCH, GREEN



TE Teilnr.:2311402-2
CAP,RD, ILLUMINATED TACT
SWITCH, BLACK



TE Teilnr.:2-2213819-5
6X6 ILL TACT SMT 160GF HI BLUE



Dokumente

Produktzeichnungen

CAP,RD, ILLUMINATED TACT SWITCH, YELLOW

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2311402-5_A.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2311402-5_A.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2311402-5_A.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

Illuminated Tactile Switch flyer

Englisch