

1-6437630-1 ✓ AKTIV



Alcoswitch

Interne TE-Nummer 1-6437630-1

Toggle Switches, Double Pole - Double Throw Configuration (Pole-Throw), Sealed, Brass, Silver Alloy, Waterproof, Baton, (On) Off (On), 20 A

[Auf TE.com ansehen>](#)

Relais, Schütze und Schalter > Schalter > Kipphebelschalter



Konfiguration (Polstellung): **Doppelpolig – Doppelstellung**

Abgedichtetes Gerät: **Ja**

Kontaktmaterial: **Messing**

Beschichtungsmaterial des Schalterkontakts: **Silberlegierung**

Kipphebelschalter – Dichtungstyp: **Wasserdicht**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Produkttyp	Schalter
Abgedichtetes Gerät	Ja
Gelenkhebelausführung	Stab
Kipphebelschaltertyp	Strom-Gelenkhebel
Gelenkhebelbetätigung	Vertikal

Konfigurationsmerkmale

Konfiguration (Polstellung)	Doppelpolig – Doppelstellung
Betriebsfunktion	(Ein) Aus (Ein)

Elektrische Kennwerte

Durchschlagfestigkeit	1500 VAC
Isolierwiderstand	1000 MΩ
UL/CSA-Nennstrom (250 V)	20 A
Kontaktwiderstand	10 mΩ
Kipphebelschalter-Nennspannung	30 VDC

Sonstige Eigenschaften

Kipphebelschalter – Dichtungstyp	Wasserdicht
Durchführungsausführung	Ohne Gewinde

Kontaktmerkmale

Kontaktmaterial	Messing
Beschichtungsmaterial des Schalterkontakts	Silberlegierung
Kipphebelschalter-Kontakt-nennstrom	20 A

Klemmenmerkmale

Verbindungstyp	.25 x .032 Schnelltrennanschlussklemmen
----------------	---

Montage und Anschlusstechnik

Kipphebelschalter-Befestigungstyp	Panel
-----------------------------------	-------

Abmessungen

Gelenkhebellänge	17.48 mm [.688 in]
------------------	--------------------

Weitere

Kommentar	(ON) – OFF – (ON)
-----------	-------------------

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 mit Ausnahmen
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Konform
China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Eingeschränkte Materialien über dem Grenzwert
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUNI 2022 (224) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2020 (205) Enthält keine SVHC
Halogengehalt	Kein niedriger Halogengehalt – enthält Br oder Cl > 900 ppm.
Lötfähigkeit	Für Lötfähigkeit nicht zutreffend

Produktkonformitäts-Disclaimer

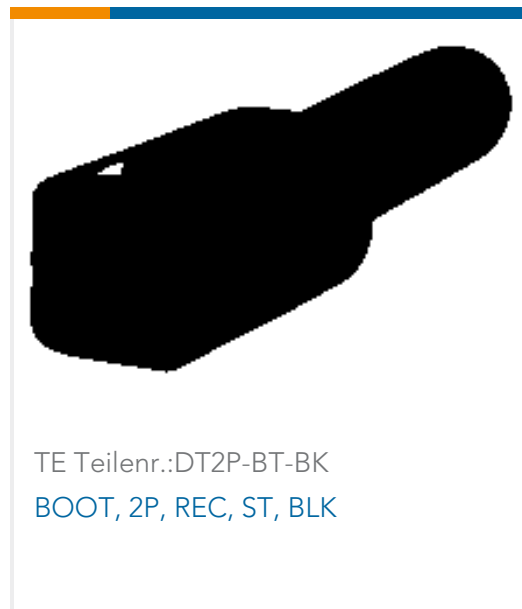
Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil 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



Kunden kauften auch diese Produkte



Dokumente

Produktzeichnungen

[AWTS1504](#)

Englisch

CAD-Dateien

[3D PDF](#)

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-6437630-1_B_c-1-6437630-1-b.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-6437630-1_B_c-1-6437630-1-b.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-6437630-1_B_c-1-6437630-1-b.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

[SWITCHES_CORE_PROGRAM_CATALOG](#)

Englisch

[AW_SERIES_SWITCHES_QUICK_REF_GUIDE_1-1773458-8](#)

Englisch