## SW CELL 2 製品仕様

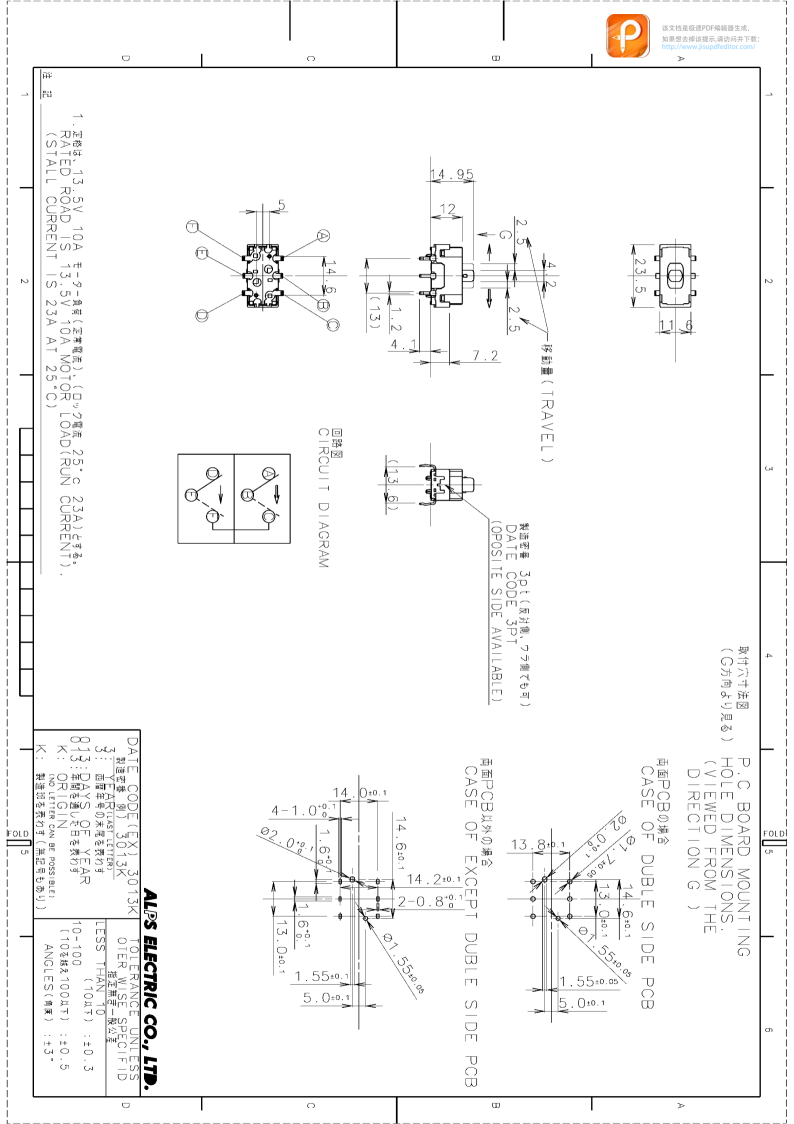
【一般性能】

TXIX RE	
項目	規格
電圧降下	600mV 以下 (ノーマルオープン接点とノーマルクロース 接点との合計値) 測定条件 :12V 23A
絶縁抵抗 ———	50MΩ MIN (DC 500V)
作動力	5.39 ± 1.96 N
移動量	2. 5 ±0. 3 mm
ハ・ウンス	10 msec MAX
耐電圧	AC500V の電圧を印加し 破壊なきこと、もしくは漏れ電流1mA以下のこと。

作動力 測定ポイント



【耐久性能】 規格 負荷寿命試験 (大電流) {試験条件} 切替え電流及び動作時間 (23A)\_\_\_\_ (10A)\_\_\_ 4 sec ¦<u>L se</u>c ON TIME 5 sec OFF TIME 電源電圧値: DC12V 温度条件 温度サイクルの環境下で実施する 各温度の動作比率は以下の通り 25℃ — 85℃ — 70% 20% -40℃-10% 動作スピード 動作回数  $50 \pm 5 \text{mm/sec}$ 40、000サイクル {判定基準} 一般性能を満足すること。 負荷寿命試験 {試験条件} 切替え電流及び動作時間 (微小電流) 10mA ----2.5 sec ON TIME 2.5 sec OFF TIME 温度条件、動作スピードは 負荷寿命試験(大電流)と同じ 動作回数 40,000サイクル {判定基準} 一般性能を満足すること。



## **X-ON Electronics**

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for Pushbutton Switches category:

Click to view products by ALPS manufacturer:

Other Similar products are found below:

LW1L-M1C10V-A LW2L-A1C20M-GD LW2L-M1C20M-A 60324L M7E-HRN2 67021K512 67081K512X 701PB580 719-5504-000

MDPSSGLFS 810KSV30B FLT 2U EE 01A MML21KA3ABK MML23KA3AC05K-001 MML23KW3AA01W 8418K2 8646AB6X718UL

8646ABUL FSDWH 9001KXRK 9001T8BK 9533CD4+U574+U4922 1203MRA A22EM01S A595 1202A6 12037A2ULCSA 1203A2UL

ABD122N-B 1211390004 ABN111-Y ABN400-R 1211500044 1211580012 1212MRA 1232A6NF RA3CSH6A 1241.1183.7047

1241.2511 1241.3428 1223A2ULCSA 1223MRA 1232AX2119 1241.1183.8000 1241.1183.8029 1241.2506 1241.2606 12MA6

1301940184 RELBARF6X10(PLASTIC)