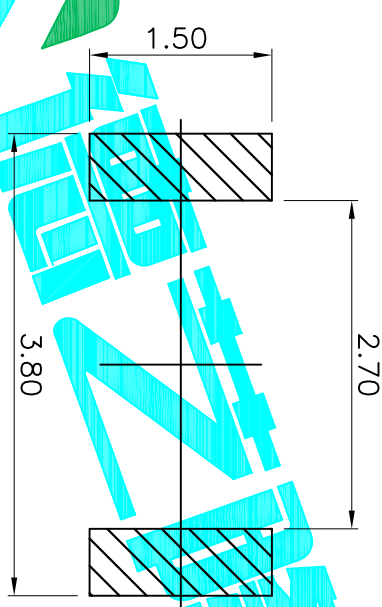


Circuit Diagram



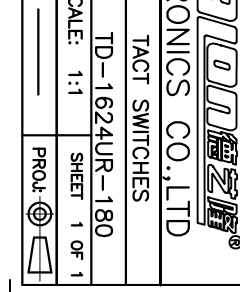
PCB Layout (Pattern Side)

Note:
Travel: 0.15 ± 0.05 mm
Vigor: 200 ± 30 gf

ITEM	PART NAME	QTY.	MATERIAL	FINISHING
⑥	Cover	1	SUS	Natural
⑤	Knob	1	LCP	Black
④	Dust Cover	1	Kapton Film	Yellow
③	Contact	1	SUS	Plating silver
②	Base	1	LCP	Black
①	Terminal	2	Phosphor Bronze	Plating silver

APPROVALS		DATE	TITLE:	
DRAWN	G.M.Chen	2015/5/19	TACT SWITCHES	
CHECKED				
APPROVALS				

ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.	TOLERANCES ARE	ANGLE	UNIT:	SCALE:	SHEET	PROJ.
	A		NEW				30° REF. ± 10° ~ 30° ±0.20 5° ~ 10° ±0.15 $\sim 5^{\circ}$ ±0.10	±2°	mm	1:1	1 OF 1	



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Tactile Switches](#) category:

Click to view products by [DEALON](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [6407-250V-25273P](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [B3F-3123](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [ADTSA63NV](#)
[ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM25RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [3ESH9R](#) [KSC241J](#) [SP DELTA](#)
[LFS](#) [3FTL600RAS](#) [3FTL640RAS](#) [Y96K132V0FPLFS](#) [5GTH9658222](#) [ADTSM31NVTR](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#)
[KMT011MNGJLHS](#) [70-201.0](#) [ADTSG648NV](#) [ADTSM62KSVTR](#) [ADTSM648NV](#) [95C06E3RAT](#) [5GTH96561](#) [3ATH9Q](#) [FSM4JSMLXTR](#)
[FSM4JSMXL](#) [FSMRA8JHA04](#) [HARS0073](#) [Y97HS12A5RAFP](#) [Y97BT23B2HAFP](#) [Y33R411N9FPLFT](#) [Y31C01402FPLFS](#)
[PTS645SK50SMTR92](#) [ADTSM32NVB](#) [KMS233GPWTLFG](#) [Y78B42324FP](#) [Y33R21116FPLFT](#) [Y31B43131FPLFG](#) [Y78B64124FP](#)
[Y71243251FP](#) [Y33R31119FPLFT](#) [Y97HS12A5TAFP](#)