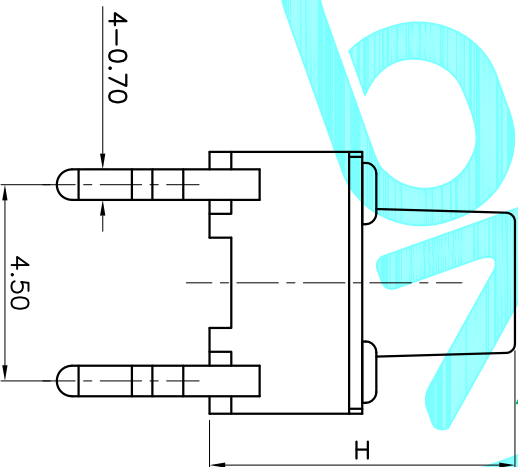
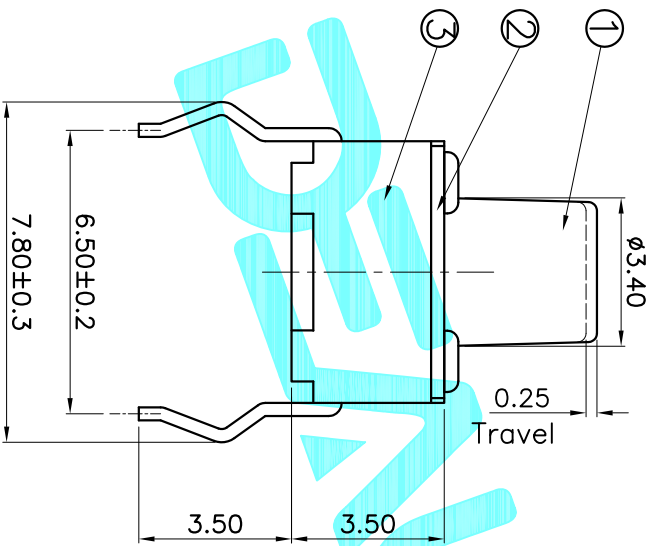


PCB Layout(Pattern side)

NO.1			
PART NO	H	PART NO	H
XX	4.3	XX	11.0
XX	4.5	XX	11.5
XX	5.0	XX	12.0
XX	5.5	XX	12.5
XX	6.0	XX	13.0
XX	6.5	XX	13.5
XX	7.0	XX	14.0
XX	7.5	XX	14.5
XX	8.0	XX	15.0
XX	8.5	XX	15.5
XX	9.0	XX	16.0
XX	9.5	XX	16.5
XX	10.0	XX	17.0
XX	10.5	XX	17.5



Note:  
1. Rating: 12V 50mA

NO.2	
PART NO	vigor
070	70±50
100	100±50
160	160±50
250	250±50
320	320±80
350	350±80
520	520±130

ITEM	PART NAME	QTY.	MATERIAL	FINISHING
⑤	Contact Spring	1	F.Ag/Brass	Plating silver
④	Terminal	4	Brass(0.30t)	Plating silver
③	Base	1	PA	Black
②	Cover	1	SFCC	Plating Nickel
①	KNOB	1	PA	Black

APPROVALS		DATE	EVALON 德之隆® ELECTRONICS CO.,LTD	
DRAWN	G.M.Chen	2014/8/18	TACT SWITCHES	
CHECKED			PART NO.	TC-1101DR-XXH-XXX
APPROVALS			SCALE:	1:1
TOLERANCES ARE			DRAWING NO.	
30±0.15	±0.30	ANGLE		SHEET 1 OF 1
10±0.10	±0.20	UNIT: mm		PROJ.
5±0.10	±0.10	±2°		
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	
	A		NEW	

## 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](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [B3F-3123](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSM21NSVTR](#)  
[ADTSM25RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [3ESH9R](#) [KSC241J SP DELTA LFS](#) [3FTL600RAS](#)  
[3FTL640RAS](#) [Y96K132V0FPLFS](#) [5GSH92001](#) [5GTH9658222](#) [ADTSM31NVTR](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#) [KMT011MNGJLHS](#)  
[ADTSG648NV](#) [ADTSM62KSVTR](#) [ADTSM648NV](#) [95C06E3RAT](#) [3ATH9Q](#) [FSM4JSMLXTR](#) [FSM4JSMXL](#) [FSMRA8JHA04](#) [HARS0073](#)  
[Y97HS12A5RAFP](#) [Y97BT23B2HAFP](#) [Y33R411N9FPLFT](#) [Y31C01402FPLFS](#) [PTS645SK50SMTR92](#) [ADTSM32NVB](#) [KMS233GPWTLFG](#)  
[Y78B42324FP](#) [Y33R21116FPLFT](#) [Y31B43131FPLFG](#) [Y78B64124FP](#) [Y71243251FP](#) [Y33R31119FPLFT](#) [Y97HS12A5TAFP](#)  
[PTS638SK25SMTR2LFS](#) [Y97LT25BADBFP](#)