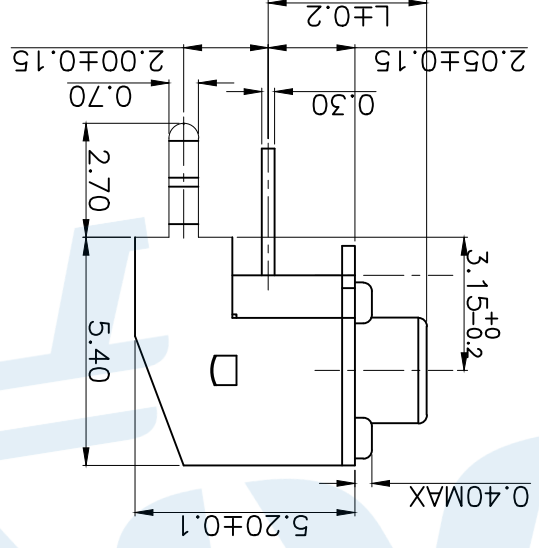
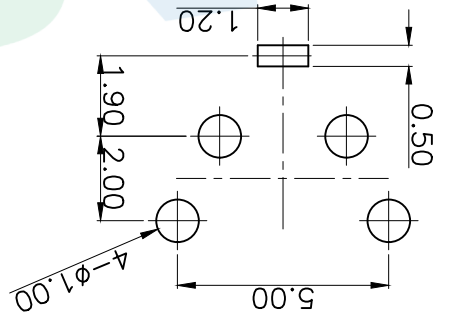


PCB Layout (Pattern side)



CODE	H	∅	L	CODE	H	∅	L
A1	3.8	2.4	3.05	A8	7.0	2.2	6.25
A2	4.3	2.4	3.55	A9	7.5	2.2	6.75
A3	4.5	2.4	3.75	A10	8.0	2.2	7.25
A4	5.0	2.35	4.25	A11	8.5	2.2	7.75
A5	5.5	2.35	4.75	A12	9.0	2.15	8.25
A6	6.0	2.25	5.25	A13	9.5	2.15	8.75
A7	6.5	2.25	5.75	A14	10	2.15	9.25

TOTAL HEIGHT

OPERATING FORCE	
CODE	VIGOR
B1	120±30gf
B2	180±30gf
B3	250±30gf

SHRAPNEL	
CODE	MATERIAL/QTY
D2	SUS/1PCS

Circuit Diagram



NO.	Name	Number	Qty	Material	Remarks
⑤	Terminal		2	Brass	Silvering
④	Reed		1	SUS	Silver covered
③	Button		1	PPA	Black
②	Cover		1	Brass	Copper tn
①	Base		1	PPA	Black

YUANDI® Yuandi Electronics Co, Ltd			
design	date	date	name
Review	date	date	
Approved	date	date	
Drawing number: TS-1043A-A□B□-D□-12			
model	model number		

modify	Review	Approved	tolerance not specified	proportion 1:1	unit	mm	gape number
			angle	F.2			
			10~30	±0.30			
			5~10	±0.20			
			~ 5	±0.10			

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[KMR633NG LFG](#) [5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [6426-201-11343](#) [MJ1226](#) [MJTP1109B](#) [MJTP1138EAUTR](#) [MJTP1230BL](#) [MJTPSHW](#)
[GS6.90F300QP](#) [1-1977223-0](#) [1-1977120-4](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [ADTSA63KV](#) [ADTSA644NV](#) [ADTSM24NVTR](#) [ADTSMW66NV](#)
[ADTSMW67RV](#) [ATM533VTR](#) [1571300-3](#) [B3F-3123](#) [B3F-6055A](#) [B3F-B32-01-KIT](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [2-1977223-4](#) [2-1977223-7](#)
[ADTS644KV](#) [ADTSA61RV](#) [ADTSA62KV](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSA63RV](#) [ADTSA65NV](#) [ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM25RVTR](#)
[ADTSM31RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSM61YVTR](#) [ADTSM63SVTR](#) [ADTSM644KVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [ADTSMW69NV](#)
[FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [D38999/20JJ37SA](#) [TL1105B](#) [TL1105J](#) [ATH447K2Q](#) [ATM534VTR](#)