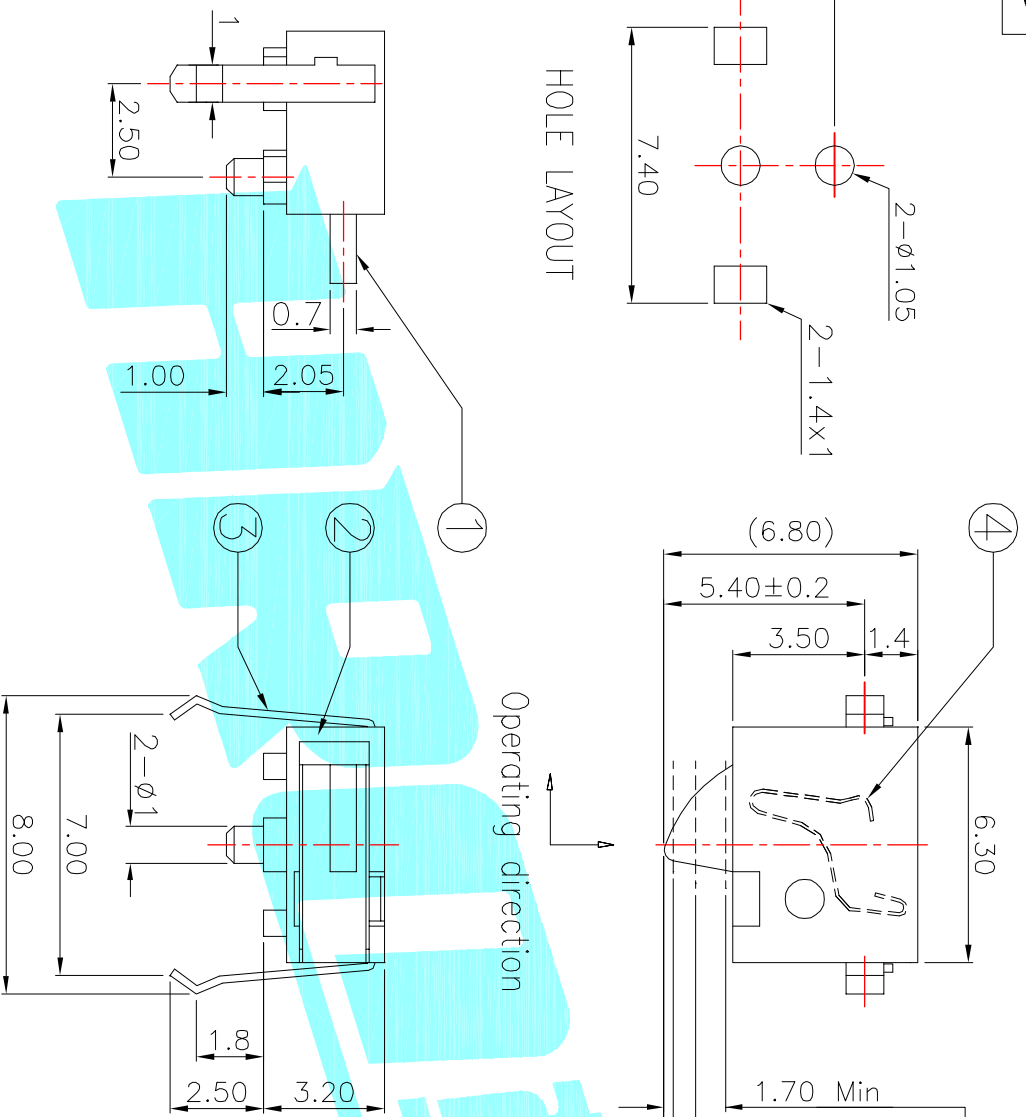


HOLE LAYOUT



Operating direction



CIRCUIT DIRGRAM

NOTE:  
Operating Force: 30gf Max

Total travel position  
Measuring position On horizontal  
On starting position

ITEM	PART NAME	TER'NO.	QTY.	MATERIAL	FINISHING	REMARK
④	Contact Spring	—	1	Phosphor Bronze	Ag Clad	—
③	Terminal	—	2	Brass	Ag Plated	—
②	Base	—	1	NYLON	Black	—
①	Slider	—	1	NYLON	Cream	—

APPROVALS		DATE	TITLE:	
DRAWN	J.X.Zhang	2013/9/18	DETECTOR SWITCHS	
CHECKED			ELECTRONICS CO.,LTD	
APPROVALS			HROELECTRONICS®	

ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.	TOLERANCES ARE	ANGLE	UNIT:	SCALE:	PROJ:	SHEET
	A		NEW				30°±0.1°	±0.30	mm	1:1	PROJ: ①	1 OF 1
							10°~30	±0.20				
							5°~10	±0.15				
							~5	±0.10				

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Basic / Snap Action Switches](#) category:*

*Click to view products by [HRO parts manufacturer](#):*

Other Similar products are found below :

[5SM901-S12](#) [5SM9-S12N195](#) [602EN532](#) [602EN535-RB](#) [602HE5-RB1](#) [604HE162](#) [604HE223-6B](#) [624HE17-RB](#) [6HM82](#) [6HM89](#) [6SE1](#)  
[6SX1-H58](#) [70500216](#) [70599106](#) [71051](#) [MBH2731](#) [79211923](#) [79218589](#) [7AS12](#) [MIL30126AB6BBMD4A12XAU](#) [ML-1155](#) [ML-1376](#)  
[831010C3.0](#) [831090C2.EL](#) [83131904](#) [84212012](#) [8AS239](#) [8HM73-3](#) [8SX26-H33](#) [914CE1-6G](#) [PL-100](#) [11SM1077-H4](#) [11SM1077-H58](#)  
[11SM1-TN107](#) [11SM405](#) [11SM8423-H2](#) [11SX37-T](#) [11SX48-H58](#) [11SM2442-T](#) [11SM76-T](#) [11SM77-H58](#) [11SM863-T](#) [11SM866](#) [A7CN-](#)  
[1M-1-LEFT](#) [A831700C7.0](#) [121EN188-R](#) [1245.0120](#) [125EN56-RB](#) [1267.0101](#) [1267.7101](#)