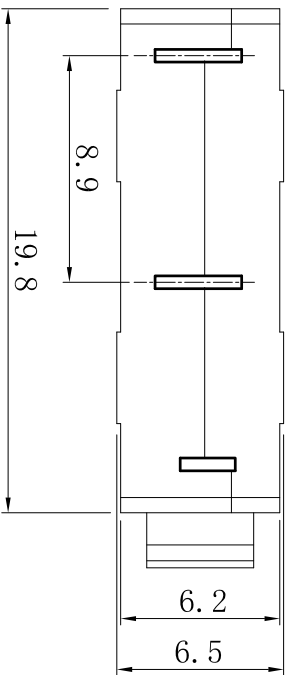
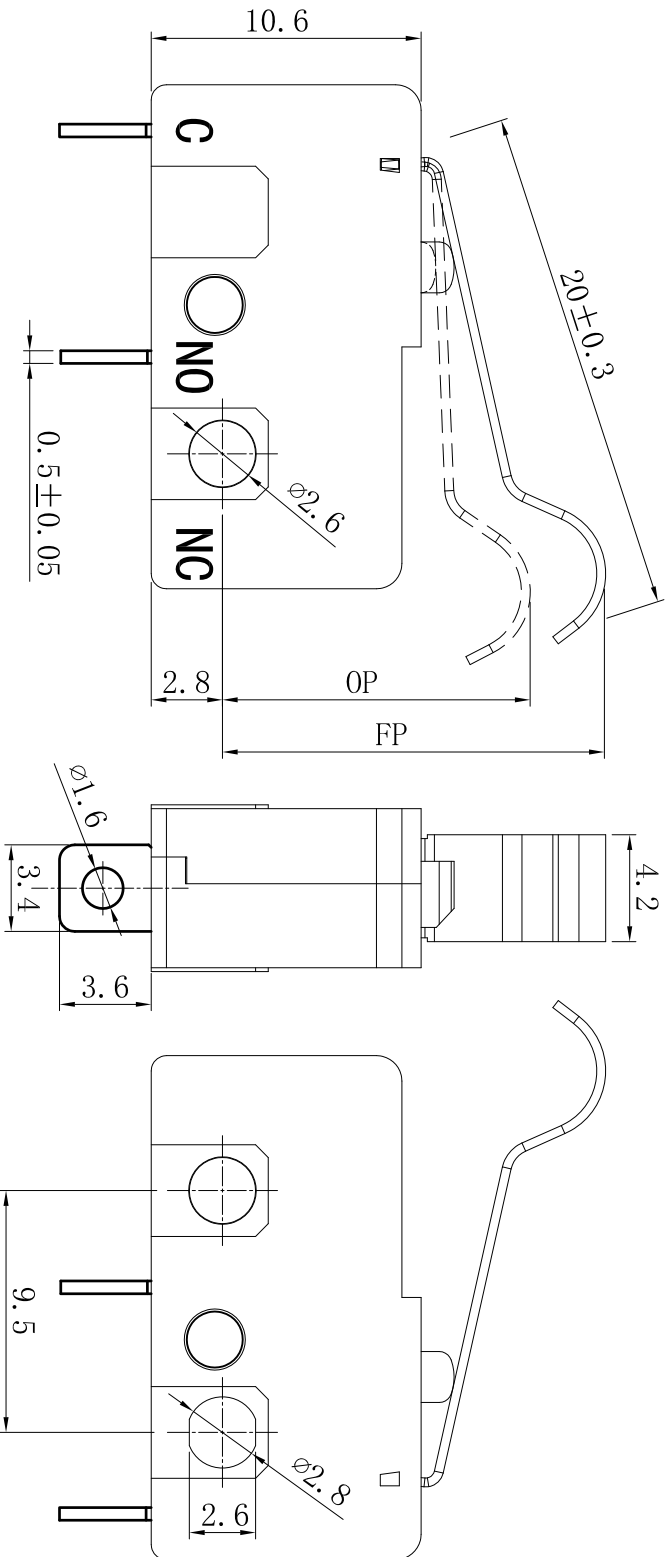


主要技术参数、性能
The Main Technology Performance



项目 Item	参数 Parameter
电路图 Circuit	
额定电流、电压 Rated current/voltage	见标识图
绝缘电阻 Insulated resistance	$\geq 100M\Omega$
接触电阻 Contact resistance	$\leq 100m\Omega$
介电强度 Dielectric strength	工作绝缘: 500Vac/5mA/5s 基本绝缘: 1500Vac/5mA/5s
电气寿命 Endurance	见标识图
使用温度 Ambient temperature	见标识图
操作力 Operating force	$60 \pm 30g \cdot f$
行程 TRAVEL	FP= $15.0 \pm 0.5mm$ OP= $12.1 \pm 0.9mm$ MD $\leq 0.4mm$



CNIBAO MAC-1210 μ
 3(3)A 250VAC 5E4 T125
 8(3)A 250VAC T125 TUV
 CNIBAO MAC-1210 μ 25T125 5E4
 10GPA 125/250VAC 8A 36VDC 1E5 cUL US
 8(4)A 125/250VAC 1/2HP 125/250VAC



MARK AMOUNT		MODIFY FILE NO.		CHANGE BY		DATE	
设计	DESIGN	周其基	2015.09.10	张博	2015.09.10		
审核	CHECK						
批准	APPROVAL	张博	2015.09.10				

THE THIRD ANGLE PROJECTION		比例 SCALE		单位 UNIT		重量 WEIGHT	
		2.5:1	mm	>0.5~6	± 0.10	>30~120	± 0.30
-公差 GENERAL TOLERANCE						角度 ANGLE	
						$\pm 2^\circ$	

CNIBAO 浙江亿宝 ZHEJIANG YIBAO	
微动开关 MICRO SWITCH	
DESIGNATION: MAC-1210-0-BEA12-150	

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 [CNIBAO](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[83228001](#) [01.098.1358.1](#) [602EN1-6B](#) [602EN532](#) [602EN535-RB](#) [602HE5-RB1](#) [604HE162](#) [604HE223-6B](#) [624HE17-RB](#) [6HM89](#) [6PA78-JM](#)
[6SE1](#) [6SX1-H58](#) [70500840](#) [MBD5B1](#) [MBH2731](#) [73-316-0012](#) [79211759](#) [79211923](#) [79218589](#) [7AS12](#) [ML-1155](#) [ML-1376](#) [831010C3.0](#)
[831060C3.TL](#) [831090C2.EL](#) [83131904](#) [84212012](#) [8AS239](#) [8HM73-3](#) [903VB1-PG](#) [914CE1-6G](#) [PL-100](#) [11SM1077-H4](#) [11SM1077-H58](#)
[11SM1-TN107](#) [11SM405](#) [11SM703-T](#) [11SM8423-H2](#) [11SX37-T](#) [11SX48-H58](#) [11SX55-H58](#) [11SM2442-T](#) [11SM76-T](#) [11SM77-H58](#)
[11SM77-T](#) [11SM863-T](#) [11SM866](#) [11SX47-H58](#) [A7CN-1M-1-LEFT](#)