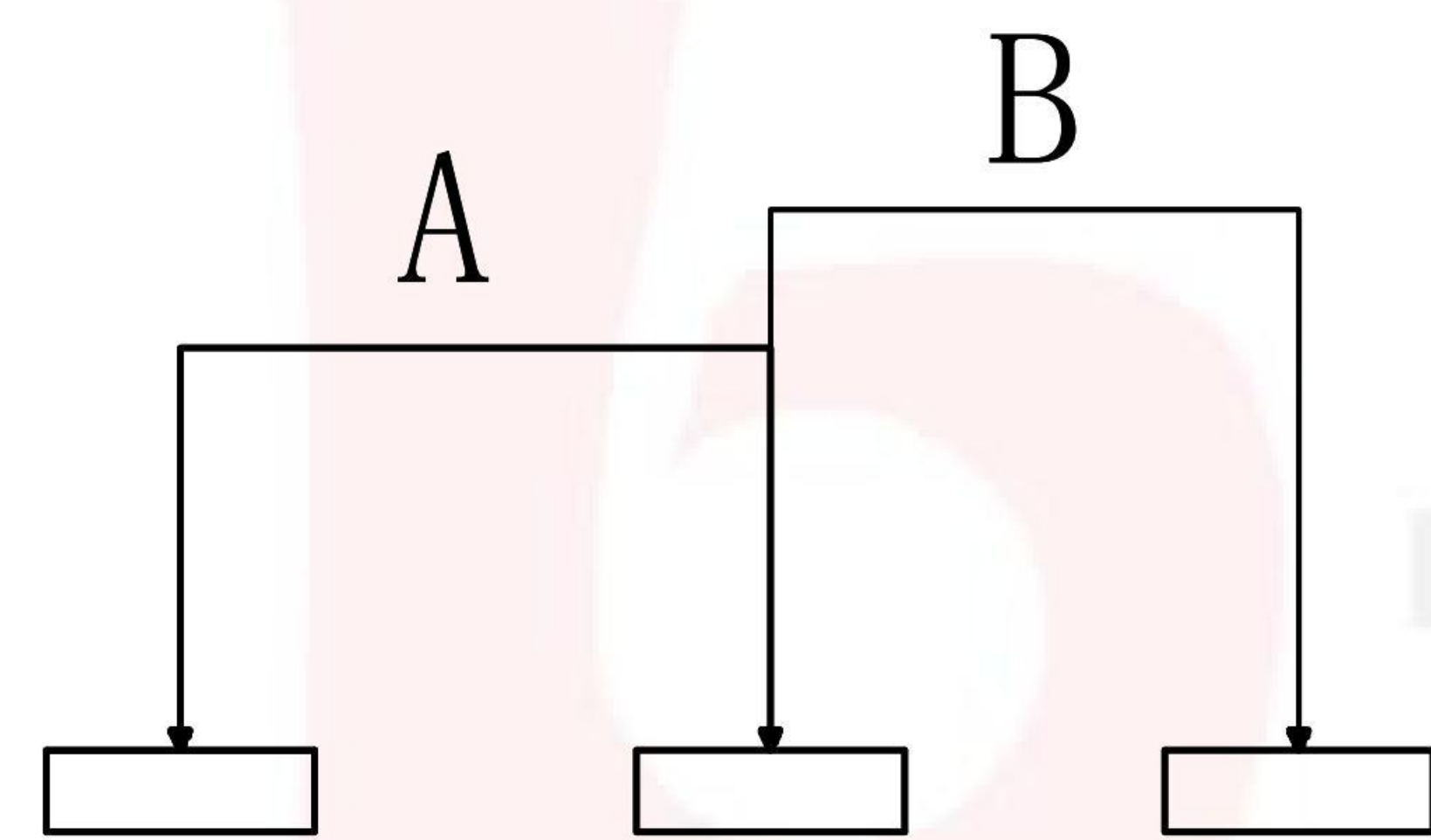


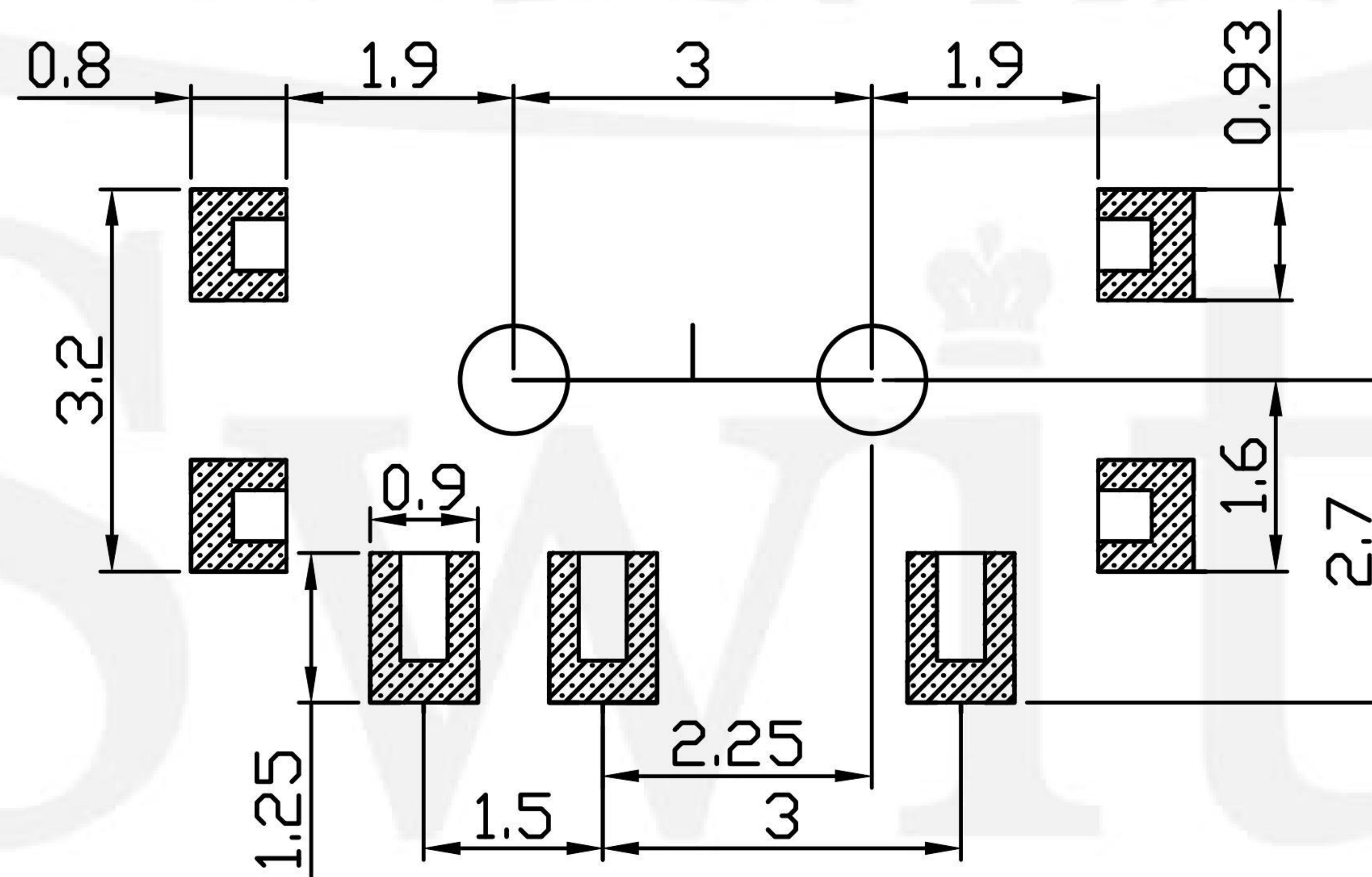
MK-12C02-GXXX

侧拨形式
G-Switch P/N

Switch Height (mm)
G015=1.5
G020=2.0
G025=2.5



CIRCUIT DIAGRAM



P.C.B LAND DIMENSION

G-Switch Specification:

Electrical Specifications: DC 12V 0.5A DC 6V 1.0A
Contact Resistance : 100mΩMAX
Insulation Resistance: 100M ohm 100V DC
Withstand Voltage: AC 250V for 1 min
Ambient Temperature: -20°C~+70°C
Relative Humidity: (40°C)≤85%
Reflow soldering: 250°C MAX
Life: 10,000 times



G-Switch Electronic (HongKong) CO.,Ltd.

Unless otherwise specified, Tolerance: X. ±0.30 X.x ±0.20 X.xx ±0.15 X.xxx ±0.10 Angles ±3°	DESIGN FengFengChen	DATE 2019.05.29	Molde code:		
	CHECKED	DATE	MK-12C02-GXXX		
	APPROVED	DATE			
	http://www.dg-switch.com	REV.: X1	SCALE: 4:1	UNIT: mm	
TEL:0769-82388879	SIZE: A4	SHEET: 1/1			

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

Click to view products by [G-Switch](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[6-1437581-1](#) [M43R](#) [MHS123K15D](#) [MHS133K](#) [MMD](#) [MSS12A](#) [1825160-3](#) [1825167-2](#) [K232CB](#) [25139NLDB](#) [25449NAH](#) [1825078-1](#)
[1825080-4](#) [1825269-1](#) [1825270-2](#) [STS141RA04](#) [T2215BEN506](#) [GH46P000001](#) [GH49P010001](#) [25339NA](#) [25436NLDH](#) [M42A](#)
[TG36P000000](#) [AYZ0202AG](#) [L203091MS02Q](#) [4-1437581-7](#) [X2225CR-437W](#) [48BFSP3M2QT](#) [1101M1S3ZB8E2](#) [1-1437581-1](#)
[EG1218REDACTUATOR](#) [MSS2225G04](#) [TG39W000000](#) [MSS42G](#) [T105S1CWZBE](#) [SLB124145](#) [SLB1280R5](#) [SLB1340R45](#) [25136NLDB](#)
[TG39W000050](#) [25149NAH](#) [TG36Y000050](#) [NK236X693](#) [GE36P000001](#) [46204LRX](#) [EPS1PC2](#) [C56206L1X](#) [1977143-4](#) [1977144-4](#)
[1977145-4](#)