

**SCHEMATIC (SHORTING)**

**SK-23H01-GXXX**

手柄  
G-Switch P/N

**Switch Height (mm)**

G020=2.0	G030=3.0
G040=4.0	G050=5.0
G055=5.5	G060=6.0
G065=6.5	G070=7.0
G075=7.5	G080=8.0
G085=8.5	G090=9.0
G095=9.5	G100=10.0

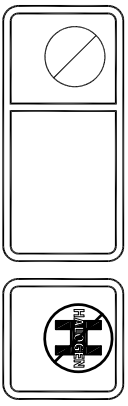
**G-Switch Specification:**

- Electrical Specifications: 1.0A/DC24V
- Contact resistance (CR): ≤50mΩ
- Insulation Resistance(IR): ≥100MΩ DC250V
- Compressive strength (WV): AC250V 1minute
- Operating temperature: -25°C~+70°C
- Storage humidity: <85%RH
- Electrical life: 10,000Cycles.



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

Unless otherwise specified, Tolerance:	±0.30	DESIGN	Bright Lee	DATE	2016.05.29	Mold code:	
X	±0.20	CHECKED		DATE		SK-23H01-GXXX	
X.XX	±0.15	APPROVED		DATE			
X.XXX	±0.10						
X.XXXX	±0.10						
Angles	±3						
		REV:	X1	SCALE:	4:1	UNIT:	mm
		SIZE:	A4	SHEET:	1/1		
		TEL:	0769-82388879				



## 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](#) [1825074-1](#) [1825160-3](#) [1825167-2](#) [1825289-7](#) [K232CB](#) [25139NLDB](#)  
[25449NAH](#) [SLB1240R45](#) [1825078-1](#) [1825080-4](#) [1825269-1](#) [1825270-2](#) [STS141RA04](#) [T2215BEN506](#) [GH46P000001](#) [GH49P010001](#)  
[25339NA](#) [25436NLDH](#) [M42A](#) [AYZ0202AG](#) [L203091MS02Q](#) [4-1437581-7](#) [48BFSP3M2QT](#) [1101M1S3ZB8E2](#) [1-1437581-1](#)  
[EG1218REDACTUATOR](#) [MSS2225G04](#) [MSS42G](#) [T105S1CWZBE](#) [SLB124145](#) [SLB1280R5](#) [TG39W000050](#) [25149NAH](#) [25439NAH](#)  
[25436NAH6](#) [TG36Y000050](#) [SL-1211C1B8](#) [46204LRX](#) [1977143-4](#) [1977144-4](#) [HASS0194](#) [JS0001](#) [SSJ12R04](#) [GR5-1323-0800](#)