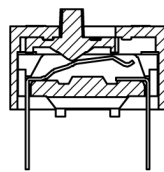
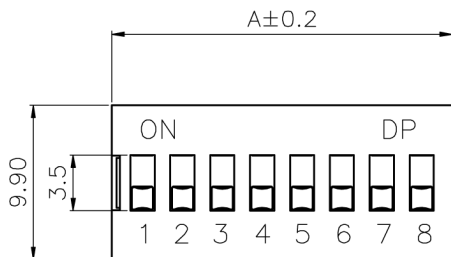
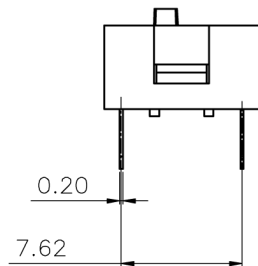
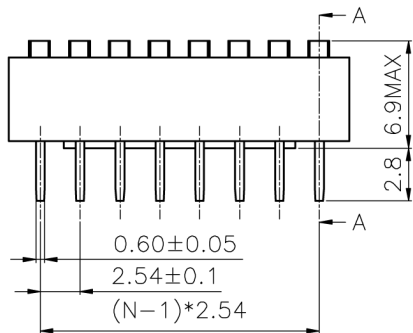


Kinghelm®

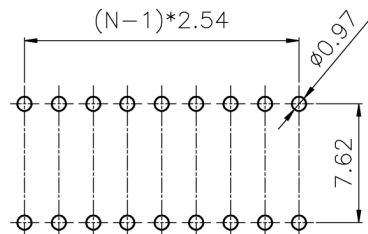


SECTION A-A



Dimension

Position	DIM.A(mm)
2	6.64
3	9.18
4	11.72
5	14.2
6	16.8
7	19.34
8	21.88
9	24.42
10	26.96
12	32.04



RECOMMEND PCB LAYOUT(TOLERANCE=±0.05)

编号	修改原因	制图	审核	核准

• 电气特性

在电压24VDC与电流25mA之下测试, 可来回拨动2000次.

开关不常切换的额定电流: 100mA, 耐压50VDC.

经常切换的额定电流: 25mA, 耐压24VDC.

接触阻抗: 初始值最大50mΩ,

绝缘阻抗: 最小100mΩ, 500VDC.

耐压强度: 500VAC/1分钟

极际电容: 最大5PF.

回路: 单接点单选择.

• 机械特性

操作力: 0.2kgf Max

推扭行程: 2.00mm

使用温度: -20°C~+70°C

储存温度: -40°C~+85°C

• 特性

底座: UL94V-0, PBT, 黑色

上盖: UL94V-0, PBT, 红色, 黑色, 蓝色

推钮: UL94V-0, PBT, 白色

端子: 磷青铜

尺寸公差: X. ±0.60 .X ±0.38 .XX ±0.25	角度公差: X. ±5° .X ±3° .XX ±2°	投影法		品名	平拨开关间距2.54mm
		单位	mm	产品系列	KF1001 系列
绘图类型		CUSTOMER	深圳市金航标电子有限公司		WWW.BDS666.COM
比例		1:1	图页	1\1	KH-BM2.54-2P
1001				0755-83044319	

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>kinghelm\(金航标\)](#)