

按片触点机构。卡扣式安装 (W01) 具有焊片端子和银触点。PCB 安装 (G03) 具有直线型 PC 端子和金触点。

特点：
• 电容：功率电平 (代码 W)：在 125/250VAC 时为 5A 或在 30VDC 时为 5A • 逻辑电平 (代码 G)：在最大 28V AC/DC 时最大为 0.4VA • 绝缘强度：触点间最小 1,000 AC • 机械寿命：最少 1,000,000 次操作 (瞬时)；最少 200,000 次操作 (交替动作)

• 电气寿命：最少 10,000 次操作 (银)；最少 200,000 次操作 (金) • 总行程：0.091" 操作力：单刀为 160 克，双刀为 260 克 • 接触时间：先断后接 • 工作温度：-25°C ~ 50°C

UB 型号：通过 UL 认证和 CSA 认证：LED 额定值：红色在 20mA 时为 1.85V，琥珀色在 20mA 时为 2.0V，绿色在 20mA 时为 2.1V。

尺寸：英寸 (mm)

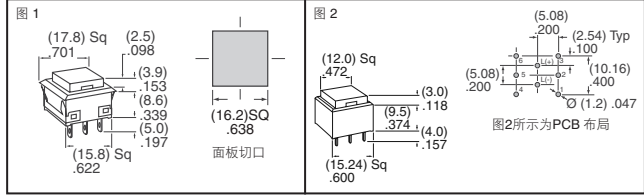
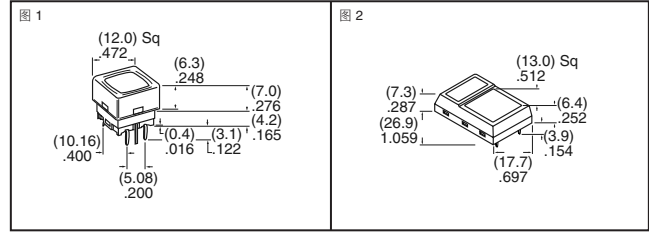


图	电路	开关功能	LED	帽盖描述 透镜/散射体	Digi-Key 零件编号	1	25	100	NKK 零件编号	
方形卡扣式安装, 单元件 LED (UB 系列) - 5A										
1	单刀双掷	开-瞬时	红	红/红	360-1525-ND	11.91	9.53	7.55	UB15KKW015C-CC	
	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-2102-ND	9.53	6.56	6.16	UB15KKW015C-CC-RO	
	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-2103-ND	9.53	6.56	6.16	UB15KKW015D-DD-RO	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-1527-ND	11.91	9.53	7.55	UB15KKW015F-FF	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-2104-ND	9.53	6.56	6.16	UB15KKW015F-FF-RO	
	双刀双掷	开-瞬时	红	红/红	360-1531-ND	11.34	8.22	7.31	UB25KKW015C-CC	
	双刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-2105-ND	11.34	8.22	7.31	UB25KKW015C-CC-RO	
	双刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-1532-ND	11.34	8.22	7.31	UB25KKW015D-DD	
2	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-2106-ND	11.34	8.22	7.31	UB25KKW015D-DD-RO	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-1533-ND	11.34	8.22	7.31	UB25KKW015F-FF	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-2107-ND	11.34	8.22	7.31	UB25KKW015F-FF-RO	
	方形 PCB 安装, 单元件 LED (UB 系列) - 0.4VA									
	单刀双掷	开-瞬时	红	红/红	360-1945-ND	9.14	6.29	5.91	UB15SKG035C-CC-RO	
	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-1946-ND	9.14	6.29	5.91	UB15SKG035D-DD-RO	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-1539-ND	11.43	9.15	7.24	UB15SKG035F-FF	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-1947-ND	9.14	6.29	5.91	UB15SKG035F-FF-RO	
2	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-1543-ND	11.48	8.32	7.40	UB25SKG035C-CC	
	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-1948-ND	11.48	8.32	7.40	UB25SKG035C-CC-RO	
	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-1544-ND	11.48	8.32	7.40	UB25SKG035D-DD	
	单刀双掷	开-瞬时	琥珀	琥珀/琥珀	360-1949-ND	11.48	8.32	7.40	UB25SKG035D-DD-RO	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-1545-ND	11.48	8.32	7.40	UB25SKG035F-FF	
	单刀双掷	开-瞬时	绿	绿/绿	360-1950-ND	11.48	8.32	7.40	UB25SKG035F-FF-RO	

符合 RoHS 规范要求

尺寸：英寸 (mm)

发光工序密封触摸开关



JB 系列 - 发光, 矮尺寸瞬时开关:

明亮的全表面 LED 发光, 具有极长的寿命。密封适于自动焊接工序。操作力更大, 操作手感更好。除非另外注明, 否则全部标记镜片均为散射彩色镜片。端子间隔符合 0.100" PCB 网格。直型、模压 PC 端子提供单刀、单掷以及各种帽盖颜色。红色、黄色或绿色 LED。

电容：在 24VDC 时最大 50mA 绝缘强度：最小 250VAC 机械寿命：最少 5,000,000 次操作 电气寿命：最少 5,000,000 次操作 工作温度：-25°C ~ 70°C 总行程：0.010"

JF 系列 - 发光, 超薄型瞬时开关:

JF 系列是可清洗的触摸开关, 触摸反馈手感极佳。端子间隔符合 0.100" PCB 网格。提供单刀、单掷以及各种帽盖颜色。红色、黄色或绿色 LED。

电容：在 24VDC 时最大 50mA 绝缘强度：最小 250VAC 机械寿命：最少 500,000 次操作 电气寿命：最少 500,000 次操作 工作温度：-25°C ~ 70°C 总行程：0.016"

图	电路	LED 颜色	帽盖描述 透镜 散射体	Digi-Key 零件编号	1	25	100	NKK 零件编号
JB 系列发光矮尺寸开关								
1	单刀单掷	红	透明 白	360-1260-ND	4.31	2.78	2.47	JB15LPC-JB
	单刀单掷	琥珀	透明 琥珀	360-1261-ND	4.31	2.78	2.47	JB15LPC-JC
	单刀单掷	黄	透明 白	360-1262-ND	4.31	2.78	2.47	JB15LPE-JB
	单刀单掷	黄	透明 黄	360-1263-ND	4.31	2.78	2.47	JB15LPE-JC
	单刀单掷	绿	透明 白	360-1264-ND	4.31	2.78	2.47	JB15LPF-JB
单刀单掷	绿	透明 绿	360-1265-ND	4.31	2.78	2.47	JB15LPF-JC	
JF 系列发光超薄型开关								
2	单刀单掷	红	— —	360-1266-ND	6.40	4.43	3.92	JF15AP1CC
	单刀单掷	琥珀	— —	360-1267-ND	7.70	5.24	4.78	JF15AP1EE
	单刀单掷	绿	— —	360-1268-ND	6.68	4.62	4.09	JF15AP1FF

带交替符号的发光型矮尺寸按钮开关

UB2 元件含有超亮双色 LED, 可交替变换符号颜色, 所有这些组合在一个开关中。这些元件可让创新的设计工程师选择替代过时的分开关符号帽盖。超亮红/绿双色 LED 开关选择可以指定用交替的开/关、启动/停止或打开/关闭字符配置。光亮的聚碳酸酯盖帽含有一个滤光镜, 透明透镜下方具有两个字符。绿色或红色 LED 受到触动时

会用强光突出交替符号, 清晰地标示出所需的电路状态。说明文字为黑色。电容：
• 功率电平 (银)：在 125/250VAC 或 30VDC 时为 5A • 逻辑电平 (金)：在最大 28V AC/DC 时最大为 0.4VA 机械寿命：最少 1,000,000 次操作 (瞬时)；最少 200,000 次操作 (交替动作) 工作温度范围：-25°C ~ 50°C

电路	安装类型	开关功能	触点材质	交替符号	Digi-Key 零件编号	1	25	100	NKK 零件编号
单刀双掷	PCB	开-瞬时	金	ON/OFF	360-2227-ND	21.04	16.31	14.73	UB215SKG036CF-4J01
单刀双掷	PCB	开-开	金	ON/OFF	360-2223-ND	21.82	16.92	15.28	UB216SKG036CF-4J01
双刀双掷	PCB	开-瞬时	金	ON/OFF	360-2229-ND	23.74	18.40	16.62	UB225SKG036CF-4J01
双刀双掷	PCB	开-开	金	ON/OFF	360-2225-ND	24.84	18.63	17.39	UB226SKG036CF-4J01
单刀双掷	卡入式	开-瞬时	银	ON/OFF	360-2226-ND	20.60	15.97	14.42	UB215KKW016CF-4J01
单刀双掷	卡入式	开-开	银	ON/OFF	360-2222-ND	21.38	16.57	14.97	UB216KKW016CF-4J01
双刀双掷	卡入式	开-瞬时	银	ON/OFF	360-2228-ND	22.86	17.72	16.01	UB225KKW016CF-4J01
双刀双掷	卡入式	开-开	银	ON/OFF	360-2224-ND	23.96	18.57	16.78	UB226KKW016CF-4J01
单刀双掷	PCB	开-瞬时	金	START/STOP	360-2235-ND	21.04	16.31	14.73	UB215SKG036CF-4J02
单刀双掷	PCB	开-开	金	START/STOP	360-2231-ND	21.82	16.92	15.28	UB216SKG036CF-4J02
双刀双掷	PCB	开-瞬时	金	START/STOP	360-2237-ND	23.74	18.40	16.62	UB225SKG036CF-4J02
双刀双掷	PCB	开-开	金	START/STOP	360-2233-ND	24.84	18.63	17.39	UB226SKG036CF-4J02
单刀双掷	卡入式	开-瞬时	银	START/STOP	360-2234-ND	20.60	15.97	14.42	UB215KKW016CF-4J02
单刀双掷	卡入式	开-开	银	START/STOP	360-2230-ND	21.38	16.57	14.97	UB216KKW016CF-4J02
双刀双掷	卡入式	开-瞬时	银	START/STOP	360-2236-ND	22.86	17.72	16.01	UB225KKW016CF-4J02
双刀双掷	卡入式	开-开	银	START/STOP	360-2232-ND	23.96	18.57	16.78	UB226KKW016CF-4J02
单刀双掷	PCB	开-瞬时	金	ON/OFF	360-2243-ND	21.04	16.31	14.73	UB215SKG036CF-4J04
单刀双掷	PCB	开-开	金	ON/OFF	360-2239-ND	21.82	16.92	15.28	UB216SKG036CF-4J04
双刀双掷	PCB	开-瞬时	金	ON/OFF	360-2245-ND	23.74	18.40	16.62	UB225SKG036CF-4J04
双刀双掷	PCB	开-开	金	ON/OFF	360-2241-ND	24.84	18.63	17.39	UB226SKG036CF-4J04
单刀双掷	卡入式	开-瞬时	银	ON/OFF	360-2242-ND	20.60	15.97	14.42	UB215KKW016CF-4J04
单刀双掷	卡入式	开-开	银	ON/OFF	360-2238-ND	21.38	16.57	14.97	UB216KKW016CF-4J04
双刀双掷	卡入式	开-瞬时	银	ON/OFF	360-2244-ND	22.86	17.72	16.01	UB225KKW016CF-4J04
双刀双掷	卡入式	开-开	银	ON/OFF	360-2240-ND	23.96	18.57	16.78	UB226KKW016CF-4J04

