

图	壳体颜色	触电器颜色	电路功能	开关类型	字符标记	Digi-Key 零件编号	1	10	50	Cherry 零件编号
<b>SR 系列 - 10 安培微型摇臂开关</b>										
1	黑	黑	开/关	单刀单掷	A	CH755-ND	.86	.77	.64	SRB22A2FBBNN
		黑	开/开	单刀双掷	D	CH756-ND	.92	.82	.68	SRB23A2BBBNN
		黑	开/关/开	单刀双掷	B	CH757-ND	1.08	.96	.80	SRB24A2HBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH758-ND	.84	.75	.62	SRB22A2BBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	C	CH759-ND	.84	.75	.62	SRB22A2GBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	E	CH760-ND	.84	.75	.62	SRB22A2DBBNN
1	灰	黑	开/关	单刀单掷	A	CH761-ND	.86	.77	.64	SRB22A2FBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH762-ND	.86	.77	.64	SRB22A2BBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH763-ND	1.00	.89	.74	LRA22H2BBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	A	CH764-ND	1.00	.89	.74	LRA22H2FBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	E	CH765-ND	1.00	.89	.74	LRA22H2DBBNN
		灰	灰	开/关	单刀单掷	A	CH768-ND	1.08	.96	.80
1	黑	黑	开/关	双刀单掷	A	CH770-ND	1.11	.99	.82	LRA32H2FBBNN
		黑	开/关	双刀单掷	E	CH771-ND	1.11	.99	.82	LRA32H2DBBNN
		黑	开/关	双刀单掷	D	CH773-ND	1.35	1.20	1.00	LRA32H2BBBRLN
		黑	开/关	双刀单掷	A	CH774-ND	1.24	1.11	.92	LRA22H2FBRLN
		黑	开/关	双刀单掷	A	CH775-ND	1.35	1.20	1.00	LRA32H2FBRLN
		黑	开/关	双刀单掷	D	CH776-ND	1.24	1.11	.92	LRA22H2BBGLN
1	黑	黑	开/关	双刀单掷	A	CH779-ND	1.35	1.20	1.00	LRA32H2FBGLN
		黑	开/关	双刀单掷	D	CH780-ND	1.19	1.06	.88	LRA22H2BBALN
		黑	开/关	双刀单掷	D	CH781-ND	1.35	1.20	1.00	LRA32H2BBALN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH798-ND	1.05	.94	.78	CRE22F2BBBNE
		黑	开/关	单刀单掷	A	CH799-ND	1.05	.94	.78	CRE22F2FBNE
		黑	开/关	单刀单掷	F	CH800-ND	1.08	.96	.80	CRE22F4BBBNE
2	黑	黑	开/关	单刀单掷	E/F	CH801-ND	1.08	.96	.80	CRE22F4DBBNE
		黑	开/关	单刀单掷	A/F	CH840-ND	1.08	.96	.80	CRE22F4FBNE
		黑	开/关	单刀单掷	E	CH802-ND	1.05	.94	.78	CRE22F2PBNE
		黑	开/关	单刀单掷	A	CH803-ND	1.08	.96	.80	CRE22F2FBNE
		白	开/关	单刀单掷	F	CH804-ND	1.11	.99	.82	CRE22F4BWWNE
		白	开/关	单刀单掷	F	CH805-ND	1.11	.99	.82	CRE22F4BYNE
1	黑	黑	开/开	单刀双掷	D	CH806-ND	1.13	1.01	.84	CRE23F2BBBNE
		黑	开/开/开	单刀双掷	B	CH807-ND	1.16	1.04	.86	CRE24F2HBBNE
		黑	开/开/开	单刀双掷	D	CH808-ND	1.16	1.04	.86	CRE24F2BBBNE
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH809-ND	1.32	1.18	.98	CRE22F2BBBRL
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH810-ND	1.32	1.18	.98	CRE22F2BBAL
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH811-ND	1.32	1.18	.98	CRE22F2BBGL
1	黑	黑	开/关	单刀单掷	F	CH813-ND	1.51	1.35	1.12	CRE22F4BBBNN

图	壳体颜色	触电器颜色	电路功能	开关类型	字符标记	Digi-Key 零件编号	1	10	50	Cherry 零件编号
<b>TR 系列 - 16 安培超薄电源摇臂开关</b>										
3	黑	黑	开/关	单刀单掷	A	CH792-ND	1.16	1.04	.86	TRG22F2FBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	E	CH793-ND	1.16	1.04	.86	TRG22F2DBBNN
		红	开/关	单刀单掷	A	CH794-ND	1.19	1.06	.88	TRG22F2FBBNN
		红色发光	开/关	单刀单掷	D	CH795-ND	1.40	1.25	1.04	TRG22F2BBBRLN
4	黑	黑	开/关	双刀单掷	A	CH784-ND	1.51	1.35	1.12	WRG32F2FBBNN
		黑	开/关	双刀单掷	A	CH785-ND	1.51	1.35	1.12	WRG32F5FBBNN
		黑	开/关/开	双刀双掷	B	CH786-ND	1.84	1.64	1.36	WRG32F2HBBNN
		红色发光	开/关	双刀单掷	D	CH787-ND	1.89	1.68	1.40	WRG32F2BBBRLN
		黑	开/关	双刀单掷	A	CH788-ND	1.89	1.68	1.40	WRG32F2FBRLN
		绿色发光	开/关	双刀单掷	D	CH789-ND	1.89	1.68	1.40	WRG32F5BBBRLN
5	黑	黑	开/关	双刀单掷	D	CH790-ND	1.89	1.68	1.40	WRG32F2BBGLN
		黑	开/关	双刀单掷	A	CH791-ND	1.89	1.68	1.40	WRG32F2FBGLN
		黑	开/开	双刀双掷	D	CH857-ND	1.65	1.47	1.22	FRH32A2BBBNN
		黑	开/关	双刀单掷	A	CH858-ND	1.65	1.47	1.22	FRH32A2FBBNN
6	黑	黑	开/关	双刀单掷	E	CH859-ND	1.65	1.47	1.22	FRH32A2DBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH860-ND	.86	.77	.64	GRF22N2BBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	A	CH861-ND	.86	.77	.64	GRF22N2FBBNN
		黑	开/关	单刀双掷	D	CH862-ND	.95	.84	.70	GRF22N2BBBNN
7	黑	黑	开/关	单刀单掷	D	CH863-ND	1.19	1.06	.88	GRF22N2BBBRLN
		黑	开/关	单刀单掷	E	CH864-ND	1.16	1.04	.86	PRK22J5BBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	E	CH865-ND	1.16	1.04	.86	PRK22J5DBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH866-ND	1.11	.99	.82	RAA22H3BBBNN
8	黑	黑	开/关	单刀单掷	D	CH867-ND	1.65	1.47	1.22	RAA22H3FBNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH868-ND	1.11	.99	.82	RAA22H3BWWNN
		黑	开/关	单刀单掷	A	CH869-ND	1.11	.99	.82	RAA22H3FBBNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH870-ND	1.49	1.32	1.10	RAA22H3BBBRLN
		黑	开/关	双刀单掷	D	CH871-ND	1.97	1.76	1.46	RAA22H3BBBRLN
		黑	开/关	双刀单掷	D	CH872-ND	1.49	1.32	1.10	RAA22H3BBBRLN
9	黑	黑	开/关	单刀单掷	D	CH873-ND	1.49	1.32	1.10	RAA22H3BBBRLN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH874-ND	1.11	.99	.82	RAA22H3BWWNN
		黑	开/关	单刀单掷	D	CH875-ND	1.24	1.11	.92	SRJ22A3BBBNN
		黑	开/开	单刀双掷	D	CH876-ND	1.46	1.30	1.08	SRJ23A3BBBNN
		黑	开/关	单刀双掷	D	CH877-ND	1.57	1.40	1.16	SRJ24A3BBBNN
		黑	开/关/开	单刀双掷	B	CH878-ND	1.57	1.40	1.16	SRJ24A3HBBNN

‡ 12 VDC 白炽

JW 系列: 业内最早的 TV 级塑型摇臂 (JWM 和 JWMW: TV-5; JWJ: TV-8)。通过 UL、CSA、VDE、SEMKO 和 SEV 认证。银触点, 环氧密封焊片端子 电容: JWM 和 JWMW: 在 125/250VAC 时为 10A; JWMW: 在 30VDC 时为 10A; JWJ: 在 125/250VAC 时为 16A。绝缘强度: 触点之间最小为 2,000VAC; 触点 and 外壳之间最小为 4,000VAC。电气寿命: 最少 25,000 次操作 工作温度: -25°C - 70°C 拨角: 26° 端子: JWM 和 JWMW: 焊片, JWJ: 0.187"QC。所有开关均为黑色壳体, 带有黑色触电器。供有 IP67 面板密封选项。

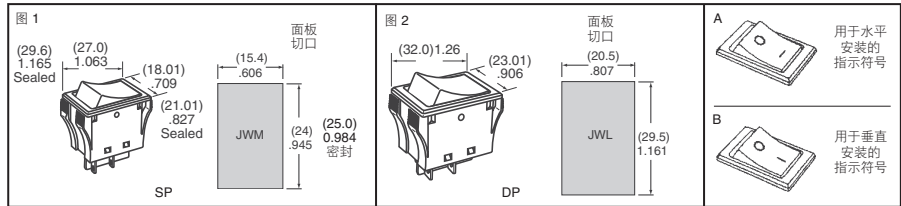


图	开关电路	功能	标记	Digi-Key 零件编号	1	25	100	NKK 零件编号
1	单刀单掷	开-关	A	360-1483-ND	6.38	4.42	3.91	JWM11RA1A
	单刀单掷	开-关	B	360-1484-ND	6.38	4.42	3.91	JWM11RA2A
	单刀单掷	开-关	A	360-1715-ND†	7.50	5.10	4.65	JWMW11RA1A
	单刀单掷	开-关	B	360-1716-ND†	7.50	5.10	4.65	JWMW11RA2A
	双刀单掷	开-关	A	360-1487-ND	7.99	5.67	5.17	JWM21RA1A
	双刀单掷	开-关	B	360-1488-ND	7.99	5.67	5.17	JWM21RA2A
1	双刀单掷	开-关	A	360-1717-ND†	9.07	6.24	5.86	JWMW21RA1A

图	开关电路	功能	标记	Digi-Key 零件编号	1	25	100	NKK 零件编号
1	双刀单掷	开-关	B	360-1718-ND†	9.07	6.24	5.86	JWMW21RA2A
	单刀单掷	开-关	A	360-1481-ND	7.99	5.67	5.17	JWL11RA1A
2	单刀单掷	开-关	A	360-1492-ND	7.99	5.67	5.17	JWL11RA2A
	双刀单掷	开-关	B	360-1495-ND	10.42	7.39	7.03	JWL21RA1A
—	双刀单掷	开-关	B	360-1496-ND	10.42	7.39	7.03	JWL21RA2A
—	防水套筒 JWJ 系列开关			360-1011-ND	3.39	2.10	1.85	AT4126

† 面板密封

全部产品均以美元计价。

免费电话: 10800-1527031 (China Telecom - 中国电信) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)



# CW 系列摇臂开关

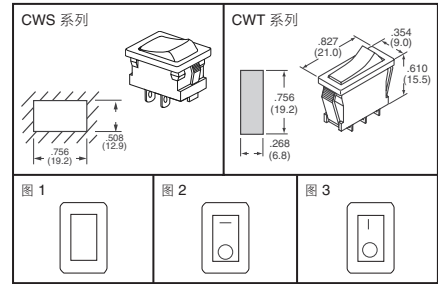


图	电路	开关功能	触动器颜色	端子	额定电流	Digi-Key 零件编号	1	25	100	NKK 零件编号
1	单刀单掷	开-关	—	焊接	6A	360-1720-ND	2.34	1.41	1.23	CWSA11AANS
	单刀双掷	开-开	—	焊接	6A	360-1727-ND	2.79	1.71	1.49	CWT12AAS1
	双刀单掷	开-关	红色 125VAC	0.187 QC	9A	360-1728-ND	4.26	2.74	2.44	CWSB21CACF
	双刀单掷	开-关	琥珀色 125VAC	0.187 QC	9A	360-1729-ND	4.06	2.52	2.29	CWSB21DADF
	双刀单掷	开-关	绿色 125VAC	0.187 QC	9A	360-1730-ND	4.26	2.74	2.44	CWSB21FAFF
	双刀单掷	开-关	红色 LED	0.110 QC	9A	360-1731-ND	7.30	4.97	4.47	CWSC21JCACS
	双刀单掷	开-关	琥珀色 LED	0.110 QC	9A	360-1732-ND	7.30	4.97	4.47	CWSC21JDADS
	双刀单掷	开-关	绿色 LED	0.110 QC	9A	360-1733-ND	7.30	4.97	4.47	CWSC21JFACS
	单刀单掷	开-关	红色 LED	0.110 QC	9A	360-1734-ND	4.92	3.14	2.87	CWSC11JCACS
	单刀单掷	开-关	琥珀色 LED	0.110 QC	9A	360-1735-ND	4.92	3.14	2.87	CWSC11JDADS
单刀单掷	开-关	绿色 LED	0.110 QC	9A	360-1736-ND	4.92	3.14	2.87	CWSC11JFAFS	
2	单刀单掷	开-关	—	焊接	6A	360-1721-ND	2.50	1.51	1.31	CWSA11AAN1S
	单刀单掷	开-关	—	0.187 QC	6A	360-1723-ND	2.59	1.54	1.38	CWSB11AA1F
	双刀单掷	开-关	—	0.187 QC	6A	360-1725-ND	3.39	2.10	1.85	CWSB21AA1F
3	单刀单掷	开-关	—	焊接	6A	360-1722-ND	2.50	1.51	1.31	CWSA11AAN2S
	双刀单掷	开-关	—	0.187 QC	6A	360-1724-ND	2.59	1.54	1.38	CWSB11AA2F
					6A	360-1726-ND	3.39	2.10	1.85	CWSB21AA2F

气灯额定值			
	红	琥珀	绿
内部电压	125V	125V	125V
电阻	33KΩ	33KΩ	33KΩ
电流	1.4mA	1.4mA	0.6mA

LED 额定值			
	红	琥珀	绿
正向电压	2.1V	2.0V	1.95V
正向电流	20mA	20mA	20mA
峰值电流	30mA	30mA	30mA



# M 系列微行摇臂开关



特点：• 高绝缘性隔板增加多极设备的电路绝缘性，并为触点提供额外的保护 • 环氧密封端子可防止焊剂和 • 触点电阻：最大 10mΩ (银)；最大 20mΩ (金) • 绝缘电阻：500VDC 时最小 1000MΩ • 绝缘强度：在触点其它污染物进入 • 偏置护板可预防触点错误对准；带摇臂和导轨的触动物块联锁能够阻止摇臂上的对角力向触点机构的传输 技术规格：电容：• 功率电平 (银)：在 125VAC 时为 6A，在 250VAC 时为 3A，对于开-开 对于镀金，最少 50,000 次操作 • 框架材料：不锈钢，黑色触动物块 • 工作温度范围：-30°C ~ 85°C  
电路，在 30VDC 时为 4A；其它在 30VDC 时均为 3A • 逻辑电平 (金)：在最大 28V AC/DC 时最大为 0.4VA

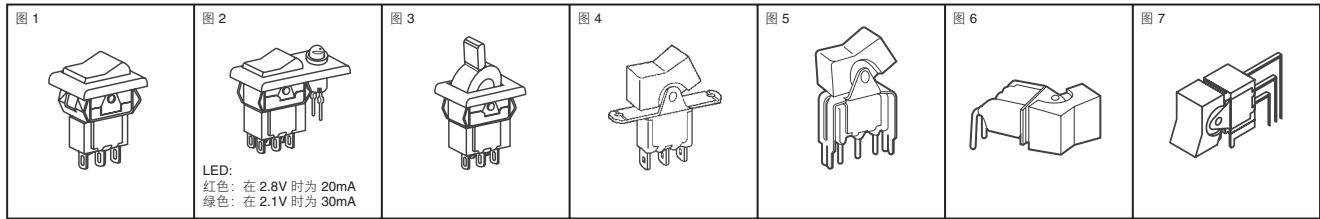


图	电路	触动器描述	开关功能	端子	触点材质	Digi-Key 零件编号	1	25	100	NKK 零件编号
1	单刀双掷	卡入式摇臂	开-开	焊片	银	360-2247-ND	5.33	3.55	3.18	M2012TJW01-FA-1A
	单刀双掷	卡入式摇臂	开-关-开	焊片	银	360-2255-ND	5.95	3.97	3.55	M2013TJW01-FA-1A
	单刀双掷	卡入式摇臂	开-瞬时	焊片	银	360-2257-ND	6.47	4.31	3.86	M2015TJW01-FA-1A
	单刀双掷	卡入式摇臂	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2259-ND	6.33	4.38	3.88	M2018TJW01-FA-1A
	单刀双掷	卡入式摇臂	开-关-瞬时	焊片	银	360-2264-ND	6.33	4.38	3.88	M2019TJW01-FA-1A
	双刀双掷	卡入式摇臂	开-开	焊片	银	360-2265-ND	6.88	4.76	4.21	M2022TJW01-FA-1A
	双刀双掷	卡入式摇臂	开-关-开	焊片	银	360-2271-ND	7.73	5.26	4.79	M2023TJW01-FA-1A
	双刀双掷	卡入式摇臂	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2273-ND	8.57	6.07	5.54	M2028TJW01-FA-1A
	双刀双掷	卡入式摇臂，红色 LED	开-开	焊片	银	360-2217-ND	7.99	5.67	5.17	M2022TJW01-FA-2A-C-RO
双刀双掷	卡入式摇臂，绿色 LED	开-开	焊片	银	360-2266-ND	8.52	6.04	5.51	M2022TJW01-FA-2A-F	
2	单刀双掷	卡入式浆	开-开	焊片	银	360-2248-ND	5.33	3.55	3.18	M2012TJW01-GA-1A
	单刀双掷	卡入式浆	开-瞬时	焊片	银	360-2215-ND	6.47	4.31	3.86	M2015TJW01-GA-1A
	单刀双掷	卡入式浆	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2260-ND	6.33	4.38	3.88	M2018TJW01-GA-1A
	双刀双掷	卡入式浆	开-开	焊片	银	360-2218-ND	6.88	4.76	4.21	M2022TJW01-GA-1A
	双刀双掷	卡入式浆	开-关-开	焊片	银	360-2220-ND	7.73	5.26	4.79	M2023TJW01-GA-1A
	双刀双掷	卡入式浆	开-开-开	焊片	银	360-2272-ND	8.76	6.03	5.66	M2024TJW01-GA-1A
	双刀双掷	卡入式浆	开-瞬时	焊片	银	360-2221-ND	8.28	5.87	5.35	M2025TJW01-GA-1A
双刀双掷	卡入式浆	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2274-ND	8.57	6.07	5.54	M2028TJW01-GA-1A	
3	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	焊片	银	360-2249-ND	4.84	3.08	2.82	M2012TNW01-DA
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-关-开	焊片	银	360-2256-ND	5.20	3.46	3.10	M2013TNW01-DA
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2261-ND	5.82	3.88	3.48	M2018TNW01-DA
	单刀双掷	浆，宽度 0.365"	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2262-ND	5.82	3.88	3.48	M2018TNW01-EA
	单刀双掷	浆，宽度 0.595"	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2216-ND	6.08	4.05	3.63	M2018TYW01-DA
	双刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	焊片	银	360-2267-ND	6.40	4.26	3.82	M2022TNW01-HA
双刀双掷	摇臂，宽度 0.595"	瞬时-关-瞬时	焊片	银	360-2275-ND	8.11	5.75	5.24	M2028TYW01-JA	
4	四刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	焊片	银	360-2276-ND	11.66	8.45	7.52	M2042TNW01-DA
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	PC 支架	金	360-2250-ND	5.38	3.59	3.21	M2012TXG13-DA-RO
	单刀双掷	浆，宽度 0.365"	开-开	PC 支架	金	360-2213-ND	5.38	3.59	3.21	M2012TXG13-EA-RO
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	PC 支架	银	360-2252-ND	5.09	3.24	2.96	M2012TXW13-DA-RO
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-关-开	PC 支架	金	360-2214-ND	6.01	4.00	3.59	M2013TXG13-DA-RO
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-瞬时	PC 支架	金	360-2258-ND	6.28	4.35	3.85	M2015TXG13-DA-RO
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	瞬时-关-瞬时	PC 支架	银	360-2263-ND	6.25	4.33	3.83	M2018TXW13-JA-RO
	双刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	PC 支架	金	360-2219-ND	7.85	5.34	4.87	M2022TXG13-DA-RO
5	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	直角 PC	金	360-2251-ND	5.67	3.78	3.38	M2012TXG30-DA-RO
	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	直角 PC	银	360-2253-ND	5.29	3.43	3.14	M2012TXW30-DA-RO
	双刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	直角 PC	银	360-2269-ND	7.28	4.95	4.46	M2022TXW30-DA-RO
6	单刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	垂直 PC	银	360-2254-ND	5.75	3.83	3.43	M2012TXW41-DA-RO
	双刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	垂直 PC	金	360-2268-ND	9.10	6.26	5.88	M2022TXG41-DA-RO
双刀双掷	摇臂，宽度 0.365"	开-开	垂直 PC	银	360-2270-ND	8.06	5.72	5.21	M2022TXW41-DA-RO	

全部产品均以美元计价。 免费电话：10800-1527031 (China Telecom - 中国电讯) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

digikkey.com.cn — 电话：(852) 3104 0500 — 传真：(852) 3104 0686