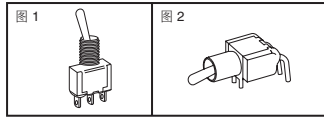
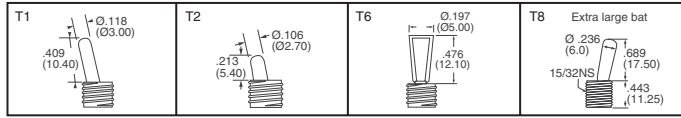


拨动开关



接触器选项



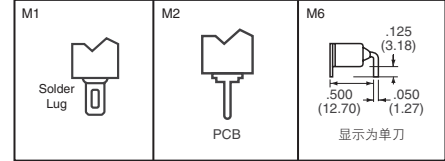
端材质选项

Q: 可移动触点和端子: 铜合金、镀银; 额定值: 在 125 VAC 或 28 VDC 时为 5A, 在 250VAC 时为 2A
 R: 可移动触点和端子: 铜合金, 在镍镀层上镀金; 额定值: 在最大 20V (AC/DC) 时最大为 0.4VA

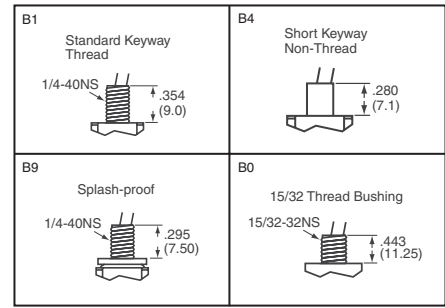
图	电路	开关功能	接触器	套管	端子	触点材质	Digi-Key 零件编号	1	10	25	Carling Technologies 零件编号
2M1 系列 - 微型											
1	单刀双掷	开-开	T1	B1	M1	Q	432-1143-ND	3.15	2.43	1.70	2M1-SP1-T1-B1-M1QE
	单刀双掷	开-关-开	T1	B1	M1	Q	432-1144-ND	3.97	3.05	2.14	2M1-SP3-T1-B1-M1QE
	单刀双掷	瞬时-关-瞬时	T1	B1	M1	Q	432-1145-ND	4.23	3.25	2.28	2M1-SP4-T1-B1-M1QE
	单刀双掷	开-关-瞬时	T1	B1	M1	Q	432-1146-ND	4.23	3.25	2.28	2M1-SP5-T1-B1-M1QE
	单刀双掷	开-瞬时	T1	B1	M1	Q	432-1147-ND	3.77	2.90	2.03	2M1-SP2-T1-B1-M1QE
	双刀双掷	开-开	T1	B1	M1	Q	432-1148-ND	4.29	3.30	2.31	2M1-DP1-T1-B1-M1QE
	双刀双掷	开-关-开	T1	B1	M1	Q	432-1149-ND	4.91	3.78	2.65	2M1-DP3-T1-B1-M1QE
	双刀双掷	开-瞬时	T1	B1	M1	Q	432-1150-ND	4.91	3.78	2.65	2M1-DP2-T1-B1-M1QE
	三刀双掷	开-开	T1	B1	M1	Q	432-1151-ND	9.13	7.03	4.92	2M1-SP1-T1-B1-M1QE
	四刀双掷	开-开	T1	B1	M1	Q	432-1152-ND	10.24	7.88	5.52	2M1-4P1-T1-B1-M1QE
	单刀双掷	开-开	T6	B1	M1	Q	432-1153-ND	3.35	2.58	1.81	2M1-SP1-T6-B1-M1QE
	单刀双掷	开-关-开	T6	B1	M1	Q	432-1154-ND	4.16	3.20	2.24	2M1-SP3-T6-B1-M1QE
	单刀双掷	开-瞬时	T6	B1	M1	Q	432-1155-ND	3.97	3.05	2.14	2M1-SP2-T6-B1-M1QE
	单刀双掷	开-开	T6	B1	M1	Q	432-1156-ND	4.52	3.48	2.44	2M1-DP1-T6-B1-M1QE
	单刀双掷	开-开	T8	B0	M1	Q	432-1157-ND	4.45	3.43	2.40	2M1-SP1-T8-B0-M1QE
	单刀双掷	开-关-开	T8	B0	M1	Q	432-1158-ND	5.23	4.03	2.82	2M1-SP3-T8-B0-M1QE
	单刀双掷	开-瞬时	T8	B0	M1	Q	432-1159-ND	5.01	3.85	2.70	2M1-SP2-T8-B0-M1QE
	单刀双掷	开-开	T8	B0	M1	Q	432-1160-ND	5.56	4.28	3.00	2M1-DP1-T8-B0-M1QE
	单刀双掷	开-开	T1	B9	M1	Q	432-1161-ND	3.35	2.58	1.81	2M1-SP1-T1-B9-M1QE
	单刀双掷	开-关-开	T1	B9	M1	Q	432-1162-ND	4.16	3.20	2.24	2M1-SP3-T1-B9-M1QE
双刀双掷	开-开	T1	B9	M1	Q	432-1163-ND	4.52	3.48	2.44	2M1-DP1-T1-B9-M1QE	
单刀双掷	开-开	T1	B1	M2	Q	432-1168-ND	3.15	2.43	1.70	2M1-SP1-T1-B1-M2QE	
单刀双掷	开-关-开	T1	B1	M2	Q	432-1169-ND	3.97	3.05	2.14	2M1-SP3-T1-B1-M2QE	
单刀双掷	开-瞬时	T1	B1	M2	Q	432-1170-ND	3.77	2.90	2.03	2M1-SP2-T1-B1-M2QE	
双刀双掷	开-开	T1	B1	M2	Q	432-1171-ND	4.29	3.30	2.31	2M1-DP1-T1-B1-M2QE	
双刀双掷	开-关-开	T1	B1	M2	Q	432-1172-ND	4.91	3.78	2.65	2M1-DP3-T1-B1-M2QE	
双刀双掷	开-瞬时	T1	B1	M2	Q	432-1173-ND	4.91	3.78	2.65	2M1-DP2-T1-B1-M2QE	
2	单刀双掷	开-开	T2	B4	M6	R	432-1164-ND	3.51	2.70	1.89	2M1-SP1-T2-B4-M6RE
	单刀双掷	开-关-开	T2	B4	M6	R	432-1165-ND	4.32	3.33	2.33	2M1-SP3-T2-B4-M6RE
	单刀双掷	开-瞬时	T2	B4	M6	R	432-1166-ND	4.13	3.18	2.23	2M1-SP2-T2-B4-M6RE
	双刀双掷	开-开	T2	B4	M6	R	432-1167-ND	4.84	3.73	2.61	2M1-DP1-T2-B4-M6RE

符合 RoHS 规范要求

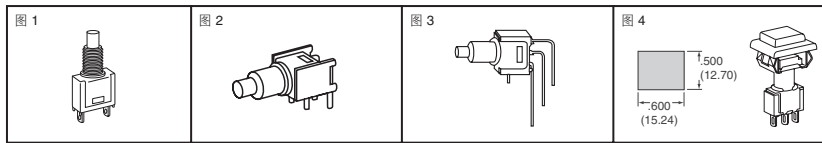
端接法选项



套管选择



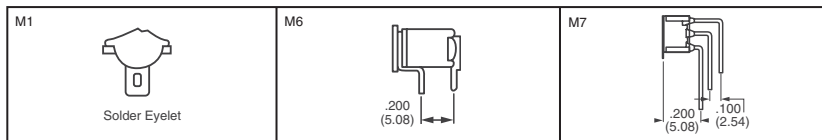
按钮开关



端材质选项

Q: 可移动触点和端子: 铜合金, 镀银; 额定值: 在 125 VAC 或 28 VDC 时为 1A
 R: 可移动触点和端子: 铜合金, 在镍镀层上镀金; 额定值: 在最大 20V (AC/DC) 时最大为 0.4VA
 G: 可移动触点和端子: 铜合金, 镀银; 端子: 镀银, 外层镀金; 额定值: 在 120 VAC 或 28 VDC 时为 1A

端接法选项



套管选择

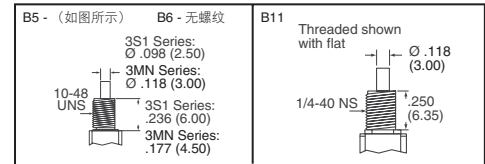
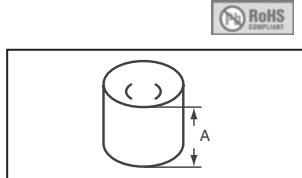


图	电路	开关功能	套管	端子	触点材质	Digi-Key 零件编号	1	10	25	Carling Technologies 零件编号
3S1 系列 - 超微型按钮开关										
1	单刀双掷	瞬时 (N/C)	B5	M1	Q	432-1175-ND	5.01	3.85	2.70	3S1-SP8-B5-M1QE
2	单刀双掷	瞬时 (N/C)	B6	M6	R	432-1179-ND	5.56	4.28	3.00	3S1-SP8-B6-M6RE
3MN 系列 - 按动式微型按钮开关										
1	双刀双掷	瞬时 (N/C)	B11	M1	G	432-1184-ND	8.26	6.35	4.45	3MN-DP7-P1-B11-M1GE
					R	432-1185-ND	8.26	6.35	4.45	3MN-DP7-P1-B11-M1RE
2	单刀双掷	瞬时 (N/C)	B6	M6	G	432-1192-ND	5.85	4.50	3.15	3MN-SP7-P1-B6-M6GE
					R	432-1193-ND	5.85	4.50	3.15	3MN-SP7-P1-B6-M6RE
3	单刀双掷	瞬时 (N/C)	B6	M7	G	432-1194-ND	5.85	4.50	3.15	3MN-SP7-P1-B6-M7GE
					R	432-1195-ND	5.85	4.50	3.15	3MN-SP7-P1-B6-M7RE
4	双刀双掷	瞬时 (N/C)	—	M1	G	432-1188-ND	8.71	6.70	4.69	3MN-DP7-AP2/22-M1GE
					R	432-1189-ND	8.71	6.70	4.69	3MN-DP7-AP2/22-M1RE

按钮开关配件



帽盖颜色	帽盖直径 英寸 (mm)	帽盖高度 - 尺寸 A 英寸 (mm)	冲杆直径 英寸 (mm)	Digi-Key 零件编号	1	25	100	Carling Technologies 零件编号
3S1 系列 - 按钮帽								
红	.197 (5.0)	.158 (4.0)	.098 (2.5)	432-1220-ND	.20	2.63	7.20	3S1-C13
白	.291 (7.4)	.138 (3.5)	.098 (2.5)	432-1221-ND	.20	2.63	7.20	3S1-C21
3MN 系列 - 按钮帽								
白				432-1227-ND	.20	2.63	7.20	3MN-C21
黑	.382 (9.7)	.193 (4.9)	.118 (3.0)	432-1228-ND	.20	2.63	7.20	3MN-C22
红				432-1229-ND	.20	2.63	7.20	3MN-C23

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)