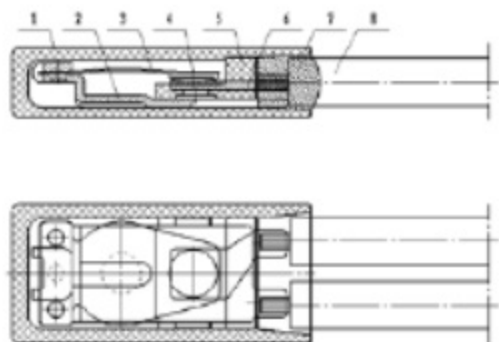


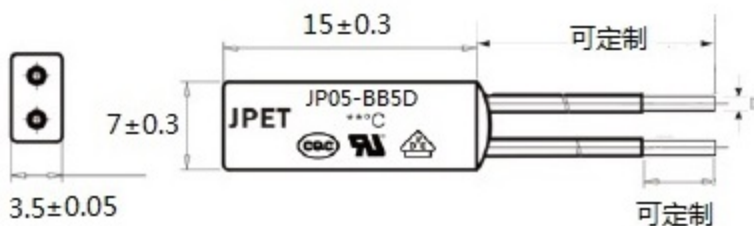
产品信息

PRODUCT INFORMATION

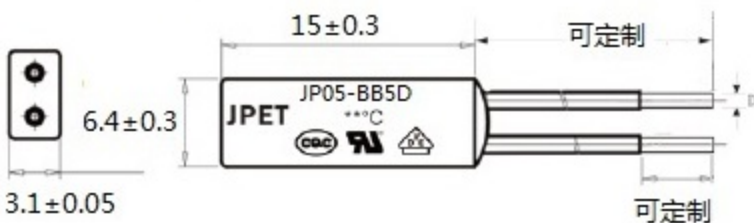


序号	零件名称	材料名称	序号	零件名称	材料名称
1	外壳	FBT	5	固定座	FBT
2	底板	SPCC	6	静触片	AgNi10/BZn
3	双金属片	P30R	7	环氧树脂	3300A-1/B-1
4	动触点	AgNi10/BZn	8	导线	22# 3266 20# 3135

JP05塑壳尺寸：（单位：MM）



JP05铁壳尺寸：（单位：MM）



额定电流：

JP05系列：DC12V-12A、DC24V-10A、AC115V-8A、AC250V-5A

型号规格说明：

05——产品型号

BB5D——塑壳常闭15封装

XX°C——额定断开温度

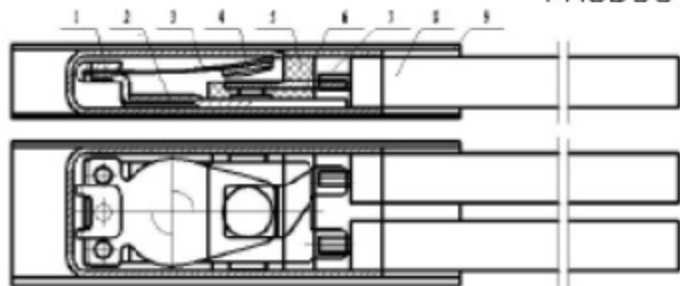
JP—————供应商名称

产品动作温度对应表

序号	断开温度	闭合温度	序号	断开温度	闭合温度
30	30±3°C	≥20°C	95	95±5°C	70±15°C
35	35±3.5°C	≥25°C	100	100±5°C	70±15°C
40	40±4°C	≥30°C	105	105±5°C	75±15°C
45	45±4.5°C	≥33°C	110	110±5°C	75±15°C
50	50±5°C	≥35°C	115	115±5°C	80±15°C
55	55±5°C	42±6°C	120	120±5°C	85±15°C
60	60±5°C	45±8°C	125	125±5°C	85±15°C
65	65±5°C	48±10°C	130	130±5°C	90±15°C
70	70±5°C	50±12°C	135	135±5°C	95±15°C
75	75±5°C	53±14°C	140	140±5°C	100±15°C
80	80±5°C	55±15°C	145	145±5°C	100±15°C
85	85±5°C	60±15°C	150	150±5°C	105±15°C
90	90±5°C	65±15°C	155	155±5°C	110±15°C

产品信息

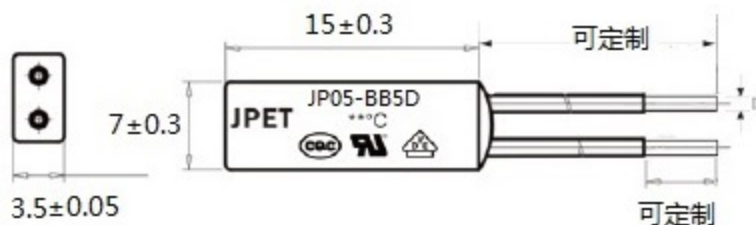
PRODUCT INFORMATION



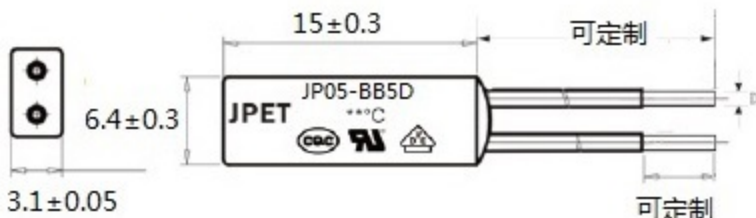
序号	零件名称	材料名称	序号	零件名称	材料名称
1	外壳	SPCC	6	静触片	AgNi10/BZn
2	底板	SPCC	7	环氧树脂	9002GA ZL-1000
3	双金属片	P30R	8	导线	20# 3135 22# 3266
4	动触点	AgNi10/BZn	9	套管	
5	固定座	FBI CRN7030 1130			

注：外壳材料耐温 200℃，燃烧等级 V-0

JP05塑壳尺寸：（单位：MM）



JP05铁壳尺寸：（单位：MM）



额定电流：

JP05系列：DC12V-12A、DC24V-10A、AC115V-8A、AC250V-5A

型号规格说明：

05——产品型号

KA5D——塑壳常开15封装

XX°C——额定闭合温度

JP——供应商名称

产品动作温度对应表

闭合温度	断开温度	闭合温度	断开温度
30±3.5°C	≥20°C	95±5°C	70±15°C
35±4°C	≥25°C	100±5°C	70±15°C
40±4.5°C	≥30°C	105±5°C	75±15°C
45±5°C	≥33°C	110±5°C	75±15°C
50±5°C	≥35°C	115±5°C	80±15°C
55±5°C	42±6°C	120±5°C	85±15°C
60±5°C	45±8°C	125±5°C	85±15°C
65±5°C	48±10°C	130±5°C	90±15°C
70±5°C	50±12°C	135±5°C	95±15°C
75±5°C	53±14°C	140±5°C	100±15°C
80±5°C	55±15°C	145±5°C	100±15°C
85±5°C	60±15°C	150±5°C	105±15°C
90±5°C	65±15°C	155±5°C	110±15°C