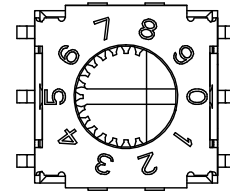
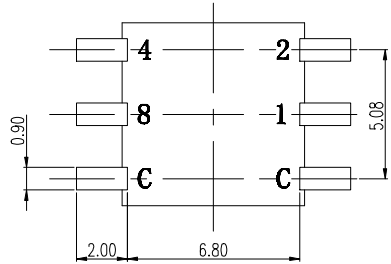
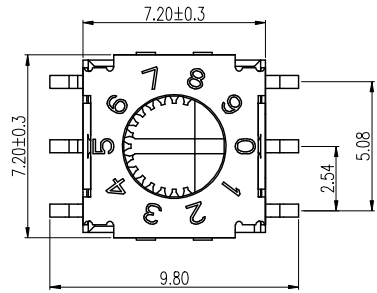
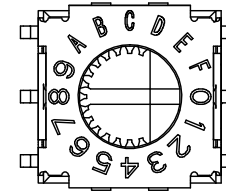


REV	ECN	CONTENT	CHECK	DATE
V0.0		初版发行	ZY	2019.10.11



10位



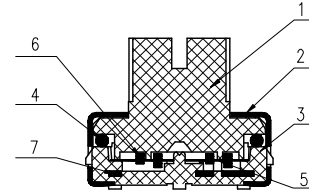
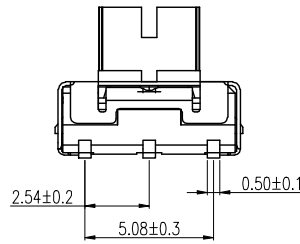
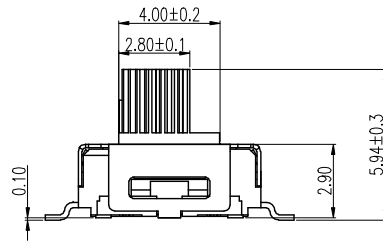
16位

技术要求:

- 额定电流:
100mA, 5VDC (开与关切换时)
100mA, 50VDC (开与关不切换时)
- 接触阻抗:
≤100mΩ (初始), ≤200mΩ (寿命测试后)
- 绝缘电阻: ≥100MΩ /100VDC
- 耐电压: 250VAC/1minute
- 拨动力: 500gf.cm max
- 机械寿命: ≥10000 Steps
- 使用温度: -40℃~+85℃
- 存储温度: -40℃~+85℃
- 符合RoHS要求

焊接说明:

回流焊: 240℃, 20S max, 峰值温度260℃,
手工焊接: 30W电烙铁, 320±5℃, 3S max
焊接前保持开关在“OFF”状态



7	PIN针	\	1	铜合金	镀金
6	弹片	\	1	铜合金	镀金
5	防尘片	\	1	不锈钢	\
4	密封圈	\	1	硅胶	\
3	底座	\	1	工程塑料	UL94V-0
2	外壳	\	1	不锈钢	\
1	旋钮	\	1	工程塑料	UL94V-0

序号	零件名称	零件编码	数量	材质	备注
----	------	------	----	----	----

General tolerance in mm						radii and chamfers			shorter angle side			=	— //		
over 0.5	over 3	over 6	over 30	over 120	over 400	over 0.5	over 3	over 6	up to 10	over 10 to 50	over 50 to 120		over 0 to 100	over 100 to 150	over 150
to 3	to 6	to 30	to 120	to 400	to 1000	to 3	to 6	to 1.0	to 10	to 50	to 120	all	to 100	to 150	to 150
±0.15	±0.2	±0.25	±0.3	±0.5	±0.8	±0.2	±0.5	±1.0	±1°	±30°	±20°		0.5	0.2	0.3

APP.	DATE	NAME	6KF002B-3SXXR3-0		
CHK.	DATE	DWGNO.	W21000041		
DWG.	DATE	SHEET	1/1	PROJECTION-METHOD	☉ ☒
UNITS	MM	SCALE	1:1		

DF 慈溪市凯峰电子有限公司
CIXI KAIFENG ELECTRONICS CO., LTD

○ ON
● OFF

TYPE	POSITION	CODE	1	2	4	8
10 STEP	0	F	●	●	●	●
	1	E	○	●	●	●
	2	D	○	○	●	●
	3	C	○	○	○	●
	4	B	○	○	○	○
	5	A	○	○	○	○
	6	9	○	○	○	○
	7	8	○	○	○	○
	8	7	○	○	○	○
	9	6	○	○	○	○
16 STEP	A	5	○	○	○	○
	B	4	○	○	○	○
	C	3	○	○	○	○
	D	2	○	○	○	○
	E	1	○	○	○	○
	F	0	○	○	○	○

HOW TO ORDER:
6KF002 B-3 S X X R 3-0-X X X X

客户需求
O: 裸装
T: 载带包装
3: 3.0mm 高

引脚类型:
4: 4X1
3: 3X3
2: 3X2
S: 标磁片 (Gray)
Y: Yellow

R: 原装代码
C: 反相引脚

10: 10 位
16: 16 位