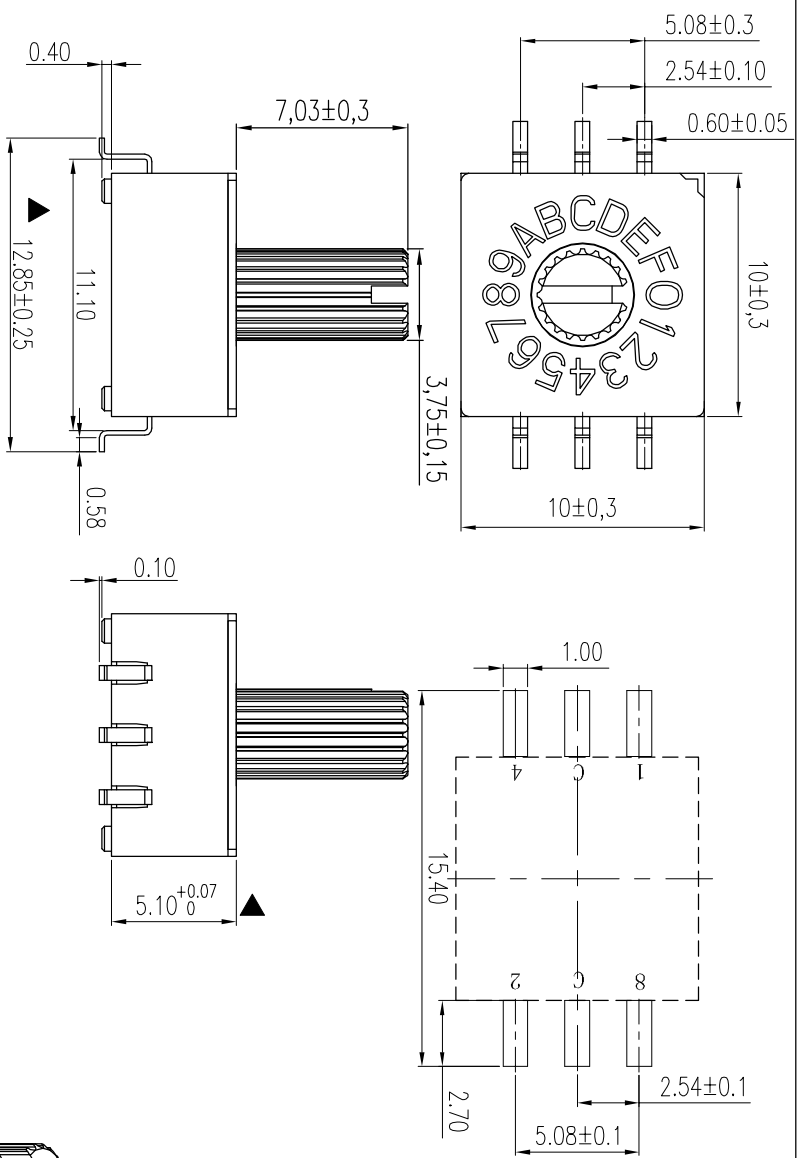


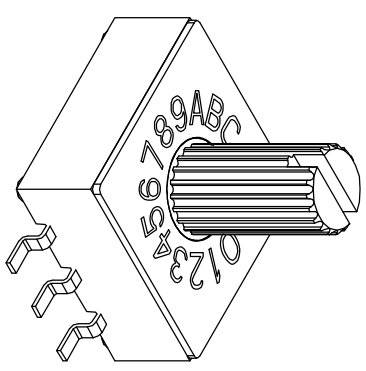
REV	ECN	CONTENT	CHECK	DATE
V0.0		ORIGINAL	XCN	2020.11.12



- 技术要求:**
- 额定电流: 25mA, 24VDC
开与关闭切换时: 100mA, 50VDC
 - 接触电阻: 100mΩ max
初始值: 200mΩ max
寿命测试后: 100MΩ min/250 VDC
 - 绝缘电阻: 250VAC for 1 minute
 - 耐电压: 500gf, cm max
 - 操作力: 10000 步
 - 机械寿命: -40℃~+85℃
 - 工作温度: -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



● ON	○ OFF	POSITION		CODE		
TYPE	10C	16C	1	2	4	8
STEP	0	0	0	0	0	0
	1	1	F	0	0	0
	2	2	E	0	0	0
	3	3	D	0	0	0
	4	4	C	0	0	0
	5	5	B	0	0	0
	6	6	A	0	0	0
	7	7	9	0	0	0
	8	8	8	0	0	0
	9	9	7	0	0	0
	10	10	6	0	0	0
	11	11	5	0	0	0
	12	12	4	0	0	0
	13	13	3	0	0	0
	14	14	2	0	0	0
	15	15	1	0	0	0
	16	16	0	0	0	0
	STEP					

订购方式:
6KF001 A-3 S 1 0 R 4-0-X X X X

A: 直插式
B: 贴片式
脚位类型:
4: 4X1
3: 3X3
2: 3X2
S: 标准 (灰色)
Y: 黄色
R: 真实代码
C: 反向印刷

特殊编码
0: 管装
T: 载带包装
4: 4.5mm 高
5: 5.5mm 高

APP.	Cain	DATE	2020.11.12	NAME	6KF001B-3S16R5-0-7
CHK.	LJ	DATE	2020.11.12	DWGNO.	6KF001B-3S16R5-0.DWG
DWG.	XCN	DATE	2020.11.12	SHEET	1/1
UNITS	MM	SCALE	1:1	PROJECTION-METHOD	☉

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