

宁波市江北振华电子有限公司物料编码规范

具体编码

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

- 第 1 位** 产品类别
 P=普通类别产品 G=高温高湿产品
- 第 2 位** 产品膜材质
 P=聚丙烯薄膜 T=聚酯薄膜
- 第 3 位** 产品类型
 X=安规电容产品 R=阻容吸收器产品（1/2W 电阻） S=阻容吸收器产品（1W 电阻）
- 第 4~6 位** 标称容量
 如 103=0.01uF=10nF=10×10³pF，填写为 1 0 3
- 第 7 位** 容量偏差
 J=±5% K=±10% M=±20%

第 8~9 位 额定电压

标识	电压	标识	电压	标识	电压
A1	275VAC	A6	400VAC	AB	150VAC
A2	305VAC	A7	450VAC	AC	160VAC
A3	310VAC	A8	300VAC	D1	630VDC
A4	315VAC	A9	540VAC	D2	1000VDC
A5	330VAC	AA	120VAC	D3	400VDC

第 10~14 位 引线加工参数

第 10 位		第 11 位		第 12~13 位		第 14 位	
引脚类型		引脚间距		引脚长度		引线直径	
代码	说明	代码	说明	说明		代码	说明
Z	直脚	1	10mm	引脚长度在<10，直接用数字表示，如 3.5mm 脚长表示为 03，引脚长度≥10，用字母顺序代表十位数的大小，如 A 代表 10，B 代表 20，依次类推。卧倒式产品以产品引线出卧倒面长度为准例：13= A 3，22= B 2，37= C 7，46= D 6，58= E 8		6	0.6mm
B	编带	2	15mm			8	0.8mm
R	软线	3	22.5mm			0	1.0mm
T	套管	4	27.5mm			L	软线
W	卧倒式	5	18mm				

第 15-17 位 内部编码