

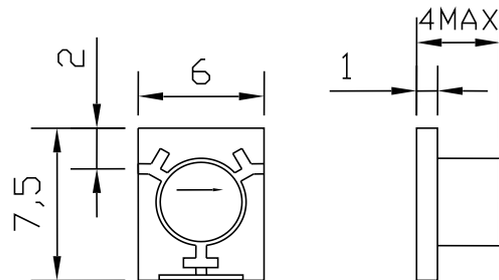
纯微带隔离器

型号: **EIM010A001A0**

【外形图】

【特点】

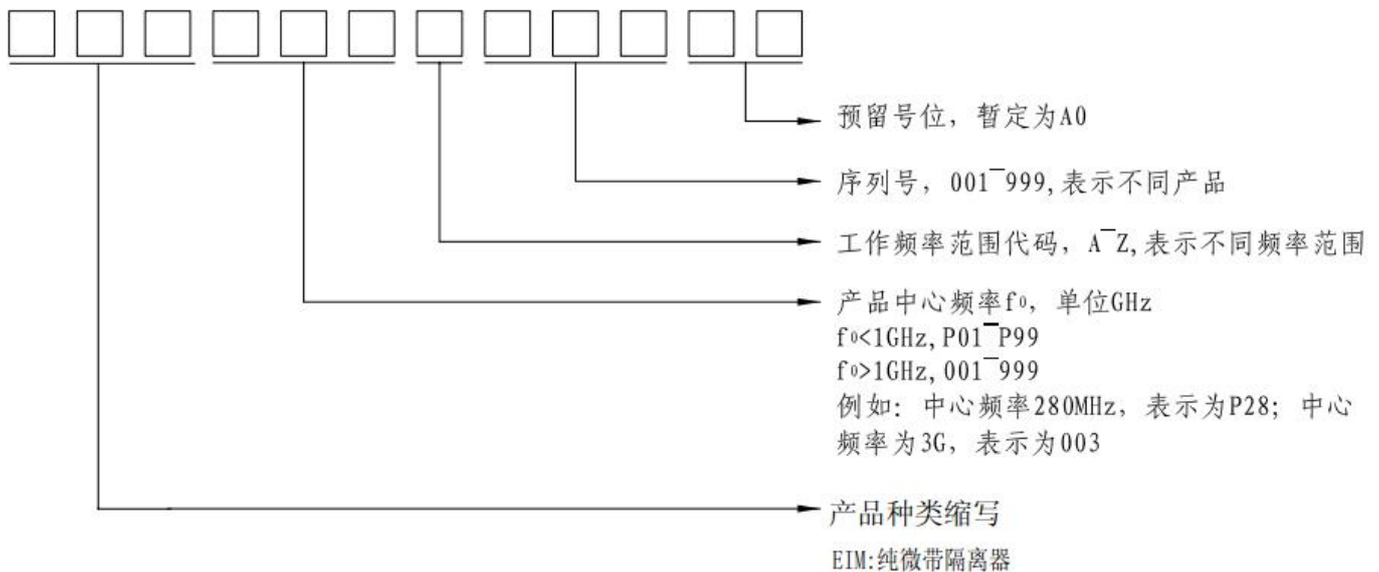
- ❖ 结构紧凑
- ❖ 高隔离
- ❖ 低插损
- ❖ 温度稳定性
- ❖ 宽频率带宽



【典型型号指标】

型号.	EIM010A001A0
连接方式	TAP
频率范围	9-10GHz
插入损耗	0.5dB
隔离度	20dB
驻波比	1.25
工作温度	-40~+70°C(0.6dB/17dB/1.35)

【命名规则】





型号.	连接方式	频率范围 GHz	带宽 MHz	插入损耗 dB.Max	隔离度 dB.Min	驻波比 Max	工作温度 ℃	尺寸 L*W*H mm
EIM010A001A0	TAB	9-10	full	0.5 dB	20	1.25	-40~+70	7.5*6*4
EIM009A001A0	TAB	8.9-9.8	full	0.5 dB	20	1.25	-40~+70	7.5*6*4
EIM010B001A0	TAB	9-11	full	0.5 dB	20	1.25	-30~+65	8.2*8.2*3.5
EIM008A001A0	TAB	7.1-8.5	full	0.5 dB	20	1.25	-40~+70	17.1*10.2*5.1
EIM012A001A0	TAB	11.9-12.2	full	0.5 dB	20	1.25	-40~+70	7.5*6*4
EIM006A001A0	TAB	5.3-5.9	full	0.5 dB	20d	1.25	-40~+70	12*12*5.0
EIM018A00XA0	TAB	14-22	1G	0.5 dB	20	1.25	-40~+70	12.7*6.35*4.5
EIM009B001A0	TAB	8.8-9.8	full	0.5 dB	20	1.25	-40~+70	Φ6.35*4

备注：1，型号中的X表示不同的产品，A0，A1，A2等用于区别同种频率的不同种类的产品。
2，上述所有电性能指标均是常温下指标。
3，上述产品均可根据客户需求进行定制。
4，如果您有其他需求，请联系我们。