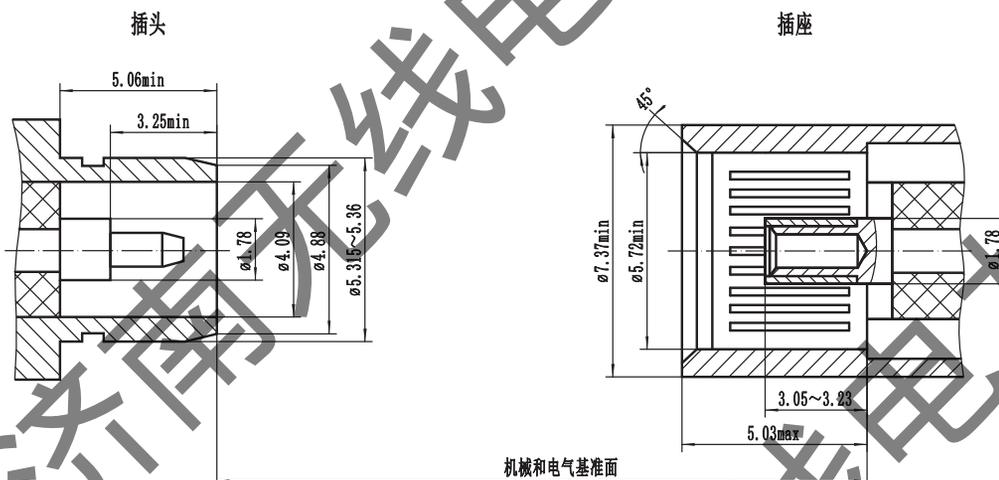


BMA 系列产品整体介绍

BMA系列连接器是按IEC1169-33研制生产的一种盲配式连接器。采用新型弹簧片结构，接触可靠、机械和电气性能优越。其优点是轴向、径向均可浮动，单个连接器平均占用空间小，重量轻，可用于机箱、机柜的模块间连接。



界面尺寸



技术特性

电气特性	特性阻抗	50 Ω	
	频率范围	DC~18GHz	
	额定电压	250VRMS*	
	介质耐压	1000VRMS*	
	接触电阻	外导体	≤2.0m Ω
		内导体	≤3.0m Ω
	绝缘电阻	≥5000M Ω	
电压驻波比	≤1.3		

*海平面最大值

材料及机械特性	内导体	阳头	黄铜	镀金
		阴头	铍青铜	镀金
	弹性件		铍青铜	镀金
	壳体及其他金属件		黄铜	镀金
	压线套		黄铜	镀镍
	绝缘介质		聚四氟乙烯	
	密封圈		硅橡胶	
寿命		500次		

1. 可根据用户要求选择其它材质及镀层规格；
2. 未注公差等级IT13级。

