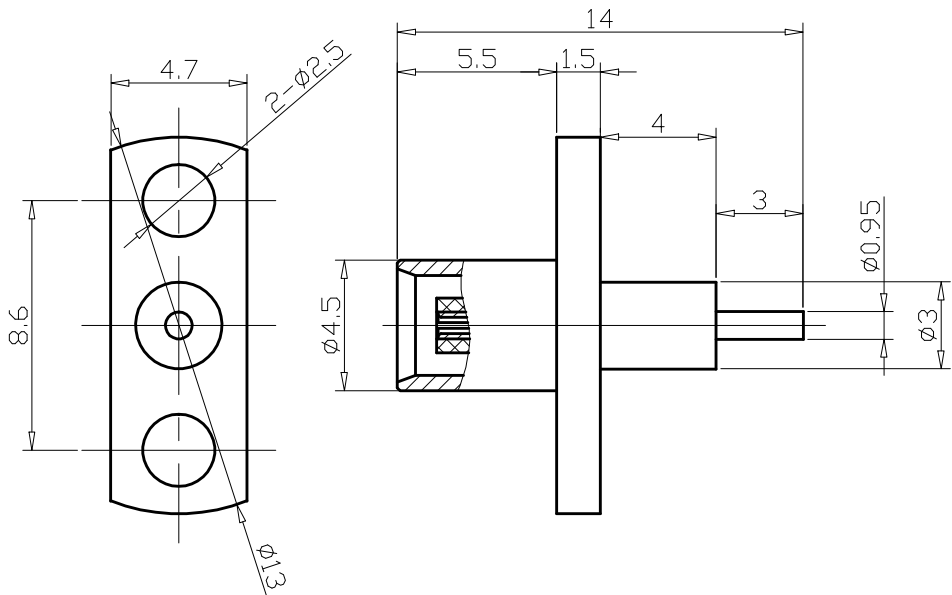


规 格 书



基本特征

1) 材料和表面处理:

- | | |
|-------|------------|
| 内导体: | 锡磷青铜, 表面镀金 |
| 壳体: | 黄铜, 表面镀金 |
| 绝缘介质: | 聚四氟乙烯 |

2) 电气性能:

- | | |
|--------|-------------|
| 特征阻抗: | 50 ohm |
| 频率范围: | DC~3GHz |
| 绝缘电阻: | ≥1000M ohm |
| 介质耐压: | ≥750V |
| 电压驻波比: | ≤1.2 @ 3GHz |

3) 机械性能

- | | |
|-------|-------|
| 机械寿命: | 500 次 |
|-------|-------|

- | | |
|--------------|--------------|
| 4) 使用环境温度范围: | -40°C~+125°C |
|--------------|--------------|

					MCX-KFD5.0 连接器	06 1121 051 02				
旧底图总号		更改标记	数 量	更改单号	签 名	日 期	等 级	版 本	重 量	比 例
底图总号					设计					
工艺					审核					
签名	日期	标准化	批 准			相配电缆:				
						第 一 张 共 一 张				
						镇江科瑞电子有限公司				