

## 各种射频接头防护帽，防尘、防水、防腐蚀、防磨损



适用航空、电力、通信等基站设备、卫星天线、汽车、广电等行业通信设备上射频连接器的包装保护。适用于7/16型、N型、4.3-10型、LN型、TNC型、BNC型、BMA、SMA型、F型、QMA型、SMB型、SSMB型、SSMC型、MCX型、UHF型、Mini UHF型、STWX8型、TMA型、1.0/2.3型、1.6/5.6型等射频连接器的插座、插头。有效实现防尘、防水、防腐蚀、防磨损的外部柔性保护。

### 产品性能

材料	软PVC	RoHS	符合RoHS标准
拉升强度	≥2.5MPA	断裂伸长率	>120%
硬度	邵氏67±5A	使用温度	-20°C to +105°C
绝缘电阻	>100MΩ	耐压	3000V/5min

### 产品规格

产品型号	直径 (mm)	长度 (mm)	厚度 (mm)	适配接头	查看图纸
RFNM-13.5(0.8)	20	13.5	0.8	N 公头	查看图纸
RFNM-19(1.2)	20	19	1.2	N 公头	查看图纸
RFNF-13.5(1.0)	15.8	13.5	1.0	N 母头	查看图纸
RFNF-16(1.2)	15.8	16	1.2	N 母头	查看图纸
RFNF-20(1.2)	15.8	20	1.2	N 母头	查看图纸
RFSMAF-9(0.8)	5.8	9	0.8	SMA 母头	查看图纸
RFSMAM-10.5(1.0)	8	10.5	1.0	SMA 公头	查看图纸
RFSMPF-6(0.6)	3	6	0.6	SMP 母头	查看图纸
RF4310F-13(1.0)	19.5	13	1.0	4.3-10 母头	查看图纸
RF4310F-20(1.3)	19.5	20	1.3	4.3-10 母头	查看图纸
RF4310M-13.5(1.0)	23	13.5	1.0	4.3-10 公头	查看图纸
RF4310M-20(1.0)	23	20	1.0	4.3-10 公头	查看图纸
RF716F-13.5(1.2)	28.5	13.5	1.2	7/16 母头	查看图纸
RF716F-20(1.2)	28.5	20	1.2	7/16 母头	查看图纸
RFTNCM-13.5(1.2)	15.5	13.5	1.2	TNC 公头	查看图纸
RFTNCM-20(1.2)	15.5	20	1.2	TNC 公头	查看图纸
RFBNM-17(1.0)	14.5	17	1.0	BNC 公头	查看图纸
RFQMAF-6.5(0.8)	5.2	6.5	0.8	QMA 母头	查看图纸

说明：SMA的公母防护帽可通用于3.5/2.92.2.4/1.85公母接头，5000个订量可定制哑光和亮光红色、黑色、蓝色。