

A-SA 系列

避雷器



特点和优势

- N-type 接头

介绍

A-SA 系列是一款 N-type 转 N-type 避雷器，可保护连接的电气设备免受电涌损坏。

规格

机械特性

接头类型	A-SA-NMNF-01 : N-type (公头) 转 N-type (母头) A-SA-NFNF-01 : N-type (母头) 转 N-type (母头)
频率	0 至 6 GHz
V.S.W.R.	1:1.5 @ 0 至 5 GHz 1:2.0 @ 5 至 6 GHz
插入损耗	0.5 dB (最大)
直流击穿电压	90 V \pm 20% @ 100 V/S
脉冲击穿电压	< 600 V @ 1k V/ μ s
交流放电电流	5 A @ 50 Hz
浪涌放电电流	5 kA @ 8/20 μ s
初始绝缘电阻	\geq 1000 m Ω
电极电容	1.5 P

保修

保修期限	1 年
详情	请参阅 www.moxa.com.cn/warranty

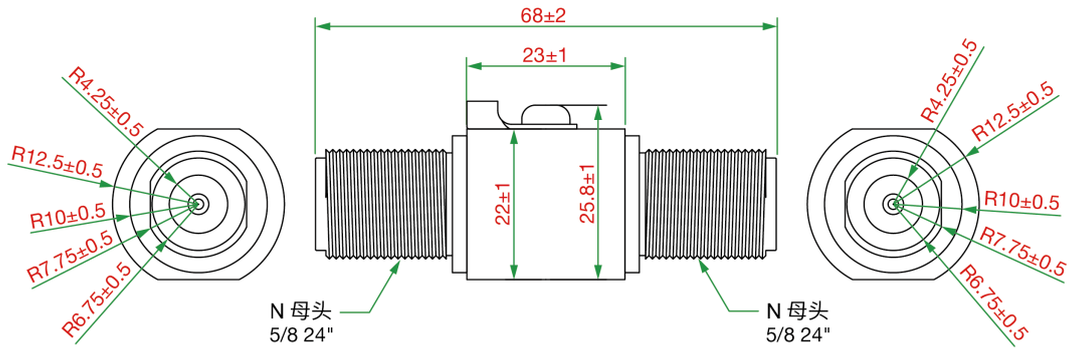
包装清单

设备	1 x A-SA 系列避雷器
----	----------------

尺寸

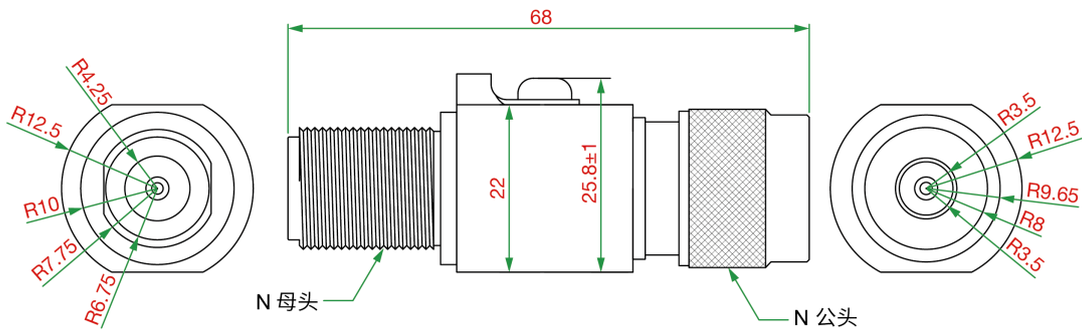
A-SA-NFNF-01

单位: mm



A-SA-NMNF-01

单位: mm



订购信息

型号	频率	接头类型
A-SA-NFNF-01	0 至 6 GHz	N-type (母头) 转 N-type (母头)
A-SA-NMNF-01	0 至 6 GHz	N-type (母头) 转 N-type (公头)

© Moxa 中国 | 保留所有权利。2019 年 12 月 13 日 更新。

未经 Moxa 中国明确书面许可，不得以任何方式复制或使使用本文档及其任何部分。产品规格如有变更，恕不另行通知。访问我们的网站可获取最新产品信息。