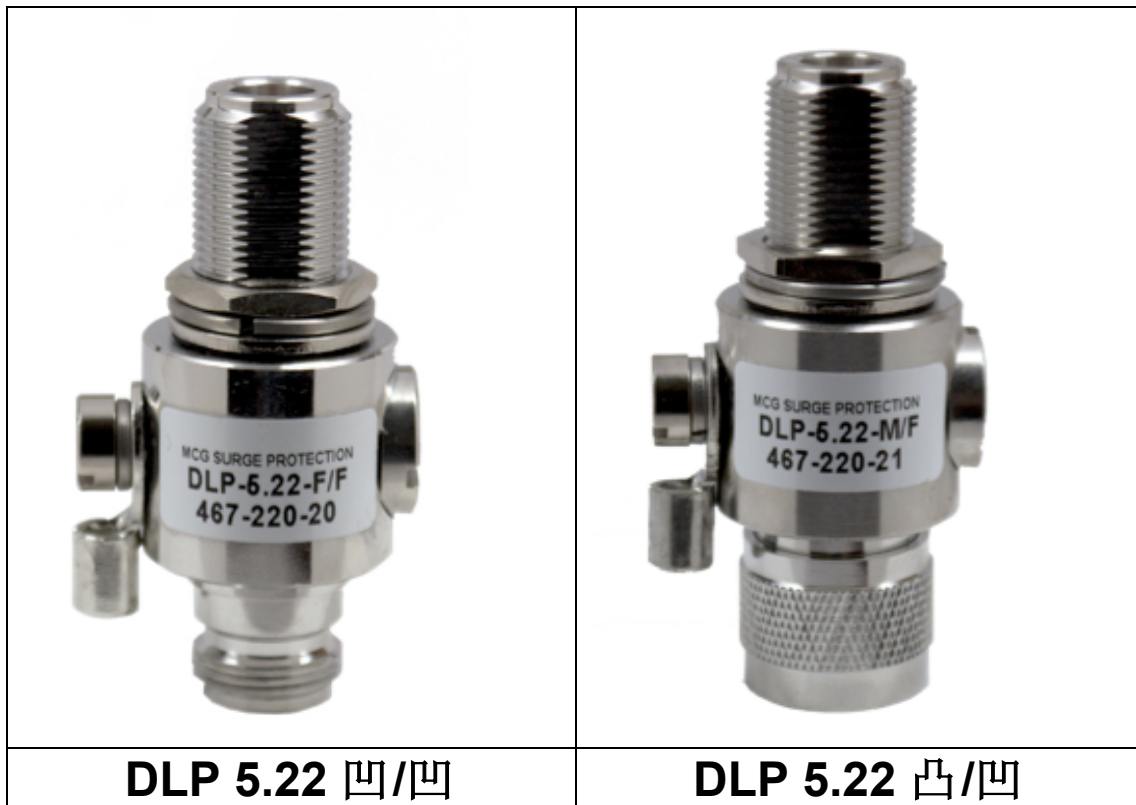


DLP 5.22**N 型连接端口的同轴保护器**

DLP-5.22 高频宽带保护器，用于保护 50 欧姆的同轴系统功率高达 190 瓦。常见的应用为：宽带系统、双向无线电、移动电话系统、无线局域网、同轴电缆和业余无线电设备。DLP-5.22 采用了坚固的气体放电管，分流电涌入地从而保护下游设备。分钟级的快捷安装，适用于室内或室外，使用 N 型连接器，MCG 的 20 年“没有废话”的质量保证。



DLP 5.22
N 型连接端口的同轴保护器

型号	DLP-5.22 (凹/凸 或 凹/凹)
技术	气体放电管(GDT)
最大放电电流 (I _{peak}) 8/20 μs	20kA
直流飞弧电压: DC sparkover voltage	100 V/s: 200V -300V
绝缘阻抗 Insulation Resistance	100V, >10 ¹⁰ Ω
辉光电压 Glow Voltage	≤100V
电弧电压 Arc Voltage	≤25V
直流隔离 DC Holdover	≥80V
电容量 Capacitance, 1MHz	≤0.7 pF
交流放电电流 AC discharge current	5A, 1 秒, 5 次
脉冲寿命 Impulse life	20kA, 8 x 20μs, 1 次 50A, 10 x 1000 μs, 300 次
DC pass	Up to +/- 48V
驻波比 VSWR	<1.2:1
插入损耗 Insertion loss	≤0.1dB
使用	双向 Bi-directional
安装 Installation	串联安装 Series installed
现场更换气体放电管 Field Replaceable GDT	可以 YES
频率范围 Frequency range	DC-5GHz
回波损耗 Return loss	≥0dB
功率 Power	190W max
电流 Current	10A max
阻抗 Impedance	50 Ω

DLP 5.22**N 型连接端口的同轴保护器**

连接口 Connector	N 型
接地 Grounding	M6 螺丝, Bulkhead, Bracket
环境等级 Environmental rating	IP6 (防水 waterproof)
使用温度 / 海拔 Operating Temp/Altitude	-50°C - +85°C ; 4,000 米
相对湿度 Relative Humidity	5 – 95% 非凝结, 高达 100%
重量 Weight	125 克
尺寸 凸 / 凹(M/F)	68.9mm L x 36.8mm W
凹 / 凹 (F/F)	63.8mm L x 36.8mm W
认证 Certification	UL 认可的组件 UR (GDT), CCN, QVGQ2