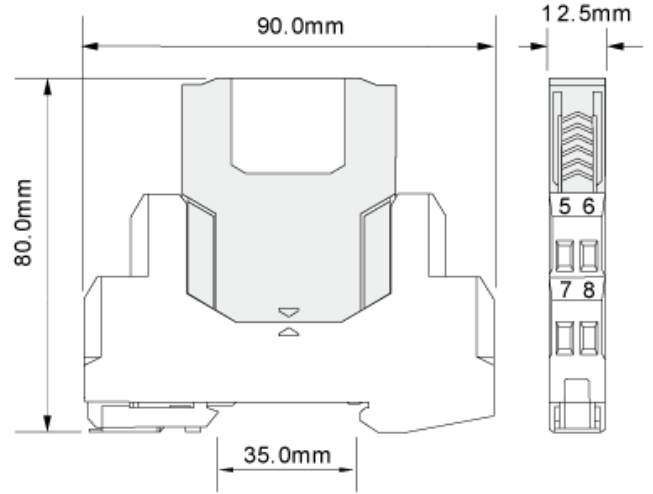


# RES-24G

电涌保护器 / RES-EX Series Intrinsic Safety



## 规格说明

技术参数	二线制
额定工作电压 $U_n$	24V
最大工作电压 $U_c$	32V
额定工作电流 $I_L$	800mA
标称放电电流 $I_n$ (8/20 $\mu$ s)	10kA
总标称放电电流 (8/20 $\mu$ s)	20kA
冲击电流 $I_{imp}$ (10/350 $\mu$ s)	2.5kA
总冲击电流 (10/350 $\mu$ s)	5kA
电压保护水平 $U_p$ (8/20 $\mu$ s) 线对线/线对地	60V / 60V
电压保护水平 $U_p$ (1kV/20 $\mu$ s) 线对线/线对地	40V / 40V
带宽 (-0.5dB)	10MHz
响应时间	1 ns
通路电阻 (每线)	1 $\Omega$
漏电流	< 1 $\mu$ A
外壳防护等级 (符合IEC60529)	IP 20
外壳材料 / 阻燃等级 (UL94)	PA66 / V0
测试标	GB/T 18802.21 / IEC 61643-21

## 产品认证

防爆认证	Ex ia IIC T4~T6 Ga
功能安全认证	SIL3
防雷性能测试	上海防雷产品测试中心