

10/350t1级浪涌保护器Iimp12.5ka

产品名称	10/350t1级浪涌保护器Iimp12.5ka
公司名称	扬州雷明电气有限公司
价格	450.00/台
规格参数	品牌:lemng 型号:10/350
公司地址	江苏扬州宝应宝源路88号
联系电话	0514-88251018 15152706676

产品详情

10/350t1级浪涌保护器Iimp=12.5ka，产品用途 电涌保护器（SPD）适用于交流50/60Hz,额定电压至660V以下的低压配电柜、电源柜、交流配电屏、动力配电箱、照明箱等一些重要设备的电源进线线端。用以保护用电设备免遭电源线路侵入的雷击或操作产生的电压所造成的损害。

10/350t1级浪涌保护器Iimp=12.5ka，依据EN 61643-11, SPD 1级
1级

依据IEC 61643-1, SPD 级 级

额定电压（最大持续工作电压）UC 275V 275V

雷电冲击电流 (10/350 μs) Iimp 50/100kA 25/50kA

电压保护水平 Up 2.0kV 1.5kV

Uc时工频续流遮断能力 [L-N] I_{fi} 25kArms 25kArms

续流抑制/选择性 预期续流到50kArms时,32A熔丝不跳 预期续流到25kArms时,32A熔丝不跳

响应时间 tA 100ns 100ns

10/350t1级浪涌保护器Iimp=12.5ka，最大后备熔丝 (L) 315A gL/gG 315A gL/gG

最大后备熔丝 (L-L') 125A gL/gG 125A gL/gG

最大后备熔丝时短路耐受能力 25kArms 25kArms

工作温度范围 TU -40 ... +80 -40 ... +80

最小安装导线截面积 10mm²多股线/软线 10mm²多股线/软线

最大安装导线截面积 (L1,L2,L3,N,PE) 50mm²多股线/35mm²软线 50mm²多股线/35mm²软线

安装方式 35mm DIN轨，依据EN 50022 35mm DIN轨，依据EN 50022

外壳材料 红或白色热塑性材料, UL 94-0 红或白色热塑性材料