

VA150 A级 SPD通用电源模块浪涌保护器

产品名称	VA150 A级 SPD通用电源模块浪涌保护器
公司名称	温州雷宁电气科技有限公司
价格	90.00/个
规格参数	雷宁:1 LN-50 3P:3 乐清:325600
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇上池村（注册地址）
联系电话	13736969771

产品详情

VA150 A级 SPD通用电源模块浪涌保护器

产品特点

高能容量氧化锌压敏电阻—高放电通流容量； 响应时间迅速，反应能力快速； 一体化模块结构设计； 失效指示功能，红色窗口出现为失效状态；

热敏控制过热危险脱扣机构，联动指示窗口；

产品用途

大恒VA150A级SPD通用电源模块浪涌保护器，符合SPD国家标准GB18802.1-2011要求规范，使用时并联在电源线路上，它利用其自身当两端电压高于规定电压后通过的电流呈指数规律增长的伏安特性，能够有效的将窜入电力传输线的瞬时过电压限制在设备或系统所能承受的电压范围内，达到将强大的雷电流泄流入地、抑制浪涌、泄流和限幅作用，从而保护被保护的设备或系统不受冲击而损坏。

适用范围

大恒VA150A级SPD通用电源模块浪涌保护器，主要用于第一级电源设备的保护，常用于易遭雷击的室外电源配电柜、室内电源配电柜和有向外引出线的屋顶配电设备，适用于工民建筑、电气、通信、道路交通、石油化工等行业的电源设备保护。

主要参数

主要参数VA150/440(10/350 μ s)VA150/690(10/350 μ s)SPD保护符合EN 61643-11Type1SPD安装类别符合EN 61643-1Class I保护级别符合DIN VDE 0675-6A级最大持续交流工作电压Uc440V690V冲击电流 i_{imp} (10/350 μ s)25kA电压保护水平Up 2.5kV < 4.0kV响应时间tA < 100ns工作温度范围Tu-40~80 前置过流保护装置SCB: T1级(具体型号参见选型卡)连接电缆最小面积(min)25mm²/多芯软电缆连接电缆最大面积(max)2 X 25mm²/多芯软电缆外壳防护等级IP20压线螺丝M6/M2压线螺丝扭矩6 Nm/0.2Nm外壳材料PA66 UL 94 V-0安装轨道35mm DIN rail EN 60715模块宽度2mod.,DIN 43880包装数量1pcs

选型订货

产品型号 i_{imp} 无遥信接口订货号VA150有遥信接口订货号VA150RVA150/44025kA(10/350 μ s)4034768101
4034768102