

1. ĐẶC ĐIỂM ỨNG DỤNG CHỐNG SÉT ĐƯỜNG TRUYỀN ĐO LƯỜNG VÀ ĐIỀU KHIỂN.



- Dùng để bảo vệ hệ thống đo lường và điều khiển.
- Thiết kế Module giúp sản phẩm chắc chắn và tin cậy.
- Công nghệ TVS kết hợp với công nghệ GDT tạo nên thiết bị bảo vệ tương đối hoàn hảo.
- Thay thế nóng khi gặp lỗi nhờ thiết kế tách rời module và chân đế.

- Thiết kế Module vỏ nhựa giúp sản phẩm chắc chắn, độ tin cậy cao dễ dàng lắp đặt trên DIN 35mm.

2. THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHÍNH THIẾT BỊ CHỐNG SÉT ĐO LƯỜNG & ĐIỀU KHIỂN.

Mã sản phẩm	SPD12/1L	SPD24/1L	SPD32/1L	SPD48/1L
Công nghệ chế tạo	TVS & GDT			
Đấu nối	Mắc nối tiếp			
Số dây/1 thiết bị	02 dây/1 thiết bị			
Điện áp làm việc bình thường (Un)	12V	24V	32V	48V
Điện áp liên tục lớn nhất (Uc)	15V	33V	36V	60V
Dòng tải Iload	700mA			
Khả năng cắt sét bình thường (In)	10kA xung 8/20 μ s			
Khả năng cắt sét cực đại (Imax)	20kA xung 8/20 μ s			
Dòng thoát sét Iimp	2.5kA xung 10/350 μ s			
Điện áp bảo vệ Up tại In (L-L)	16.5	35V	36V	59V
Điện áp bảo vệ Up tại In (L-PE)	70	70V	70V	70V
Băng thông	< 0,3dB : < 1MHz; -3dB: < 6,5MHz			
Tốc độ truyền tối đa (Vs)	2Mbps			
Thời gian đáp ứng (tA)	< 1ns			
Cấu hình bảo vệ	L-L & L-PE			
Nhiệt độ làm việc	-20 $^{\circ}$ C \div 80 $^{\circ}$ C			
Độ ẩm hoạt động	5% \div 95% không ngưng tụ			
Độ kín chống bụi, nước	IP 20			



0944249191-TÀI LIỆU KỸ THUẬT
CHỐNG SÉT ĐƯỜNG ĐO LƯỜNG & ĐIỀU KHIỂN

Chất liệu vỏ hộp	Nhựa nhiệt dẻo UL94 V0
Lắp đặt	Gắn trên DIN 35mm
Kích thước CxRxS	90x72x12mm
Trọng lượng	120g
Tiêu chuẩn phù hợp	IEC 61643-21, UL 497B
Bảo hành	12 tháng kể từ ngày giao hàng
<i>Ghi chú: Hình thức nhà sản xuất có có thể thay đổi mà không báo trước.</i>	

3. LIÊN HỆ THIẾT BỊ CHỐNG SÉT ĐO LƯỜNG & ĐIỀU KHIỂN

- Mọi thông tin chi tiết về sản phẩm TEC vui lòng liên hệ theo địa chỉ VPGD: Số 20, ngách 43/17, ngõ 43, phố Kim Đồng, phường Giáp Bát, quận Hoàng Mai, Tp. Hà Nội. Tel: 02466528821 hoặc hotline: 0978281637