

LDY-C

Phạm vi sử dụng

LDY-C Thiết bị chống sét này thích hợp đầu nối của những thiết bị thông tin như mạng vi tính, hệ thống tần số nhìn giám sát điều khiển, điện thoại, hệ thống giám sát và truyền hình cáp v.v... bảo vệ quá điện áp của đường dây tín hiệu và dây nguồn điện bị sét đánh hoặc thao tác gây ra.
(Sử dụng theo tiêu chuẩn IEC61643 và Gb50343)

Đặc điểm chủ yếu

- ☆ Đường ray 35mm và đầu nối tín hiệu hợp tiêu chuẩn, dễ lắp đặt và thay đổi.
- ☆ Có kỹ thuật bảo vệ hiệu quả tốt, năng lực bảo vệ tốt, an toàn.
- ☆ 4mm phần chốt nối đất có thể từ từ lên xuống, nối đất càng an toàn.
- ☆ Thể tích nhỏ nhắn tinh xảo, tính thích ứng tốt.

Tham số kỹ thuật

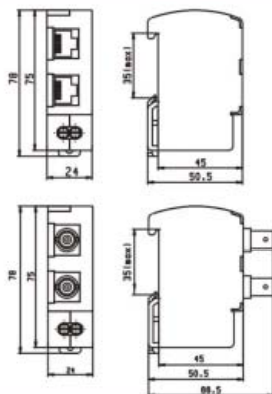
Khuôn mẫu chức năng	RJ45	RJ11	BNC	485
Điện áp làm việc ngạch định U_n V	5	110	12	12
Điện áp liên tục làm việc lớn nhất U_c V	8	130	18	18
Trình độ bảo vệ U_p kV	<60	<600	<80	<80
Dòng phóng điện I_n (8/20 μ s) kA	2.5	2.5	5	5
Phương thức nối liền	RJ45	RJ11	BNC	Phần chốt nối mạch điện
Tỉ lệ tốc độ chuyển tải V_s (bit/s)	100M	2M	16M	2M
Hao tổn sau khi chọc vào dB	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.3
Vật liệu của vỏ	Ni lông chống nổ tăng mạnh cấp v0			
Phương thức lắp đặt	Đặt vào đường ray 35 mm hợp tiêu chuẩn			
Diện tích cắt ngang của dây dẫn	$\geq 3 \text{ mm}^2$ (Dây dẫn điện mềm nhiều sợi)			

Đặt hàng

Tên	Hàng mục bảo vệ	Cỡ hàng hóa
LDY-C/BNC	BNC	087201
LDY-C/RJ45	RJ45	087202
LDY-C/RJ11	RJ11	087203
LDY-C/485	485	087204



Hình dạng



Phương thức lắp đặt

