

LERDN™ CHỐNG SÉT LERDN

Thiết bị Bảo vệ Chống sét Hình Ổ cắm

LDY-CZ/GB

Phạm vi sử dụng

LDY-CZ/GB thiết bị bảo vệ chống hình ổ cắm sử dụng trong đầu cuối của tủ điện áp thấp 220V, hoặc sử dụng trong ổ cắm của đầu thiết bị dùng điện. Đồng thời có thể tổ hợp các khuôn mẫu bảo vệ tín hiệu, nhiều chức năng bảo vệ, bảo vệ cấp 4 cho quá điện áp của nguồn điện và đường dây tín hiệu bị sấm sét đánh hoặc thao tác gây ra.

(Sử dụng theo tiêu chuẩn IEC61643-1, IEC61643-21 và Gb50343)

Đặc điểm chủ yếu

- ☆ Dễ lắp đặt và thay đổi, phích cắm 3 lỗ và đầu nối tiếp tín hiệu đều phụ hợp tiêu chuẩn quốc tế.
- ☆ Có kỹ thuật đứt mạch, điều khiển bằng nhiệt độ và kỹ thuật bảo vệ, năng lực bảo vệ tốt, an toàn.
- ☆ Đèn báo hiển thị màu xanh là bình thường, khi báo hiển màu xanh tắt thì là hỏng, phải thay đổi luôn, rõ ràng dễ hiểu.
- ☆ Có chức năng nhiều chức năng bảo vệ và phương thức tổ hợp, tổ hợp với các thiết bị như: nguồn điện, RJ45, RJ11 v.v...
- ☆ 4mm phần chốt nối đất có thể từ từ lên xuống, nối đất càng an toàn. Ổ cắm nguồn điện

Tham số kỹ thuật

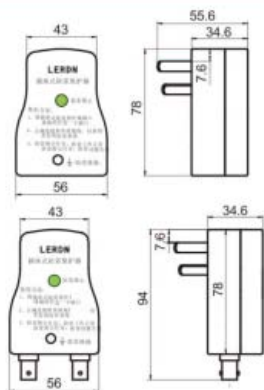
Khuôn mẫu chức năng	Ổ cắm nguồn điện	RJ45	BNC	RJ11	CATV
Điện áp làm việc ngạch định Un V	220	5	12	110	60
Điện áp liên tục làm việc lớn nhất Uc V	320	8	18	130	90
Trình độ bảo vệ Up kV	<1500	<60	<80	<600	<250
Dòng phóng điện In (8/20 μs) kA	5	2.5	5	2.5	5
Dòng phóng điện lớn nhất Imax (8/20 μs) kA	10	—	—	—	—
Phương thức nối liền	Phích cắm 3 lỗ	RJ45	BNC	RJ11	Đầu nối
Tỉ lệ tốc độ chuyển tải Vs (bit/s)	—	100M	16M	2M	16M
Hao tổn sau khi chọc vào dB	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
Vật liệu của vỏ	Ni lông chống nở tăng mạnh cấp v0				
Diện tích cắt ngang của dây dẫn	≥3 mm ² (Dây dẫn điện mềm nhiều sợi)				

Đặt hàng

Tên	Hàng mục bảo vệ					Cơ hàng hóa
	Nguồn điện	RJ45	RJ11	BNC	CATV	
LDY-CZ/GB	220VAC	○	○	○	○	086301
LDY-CZ/GB-BNC		○	○	✓	○	086304
LDY-CZ/GB-RJ45		✓	○	○	○	086302
LDY-CZ/GB-RJ11		○	✓	○	○	086303
LDY-CZ/GB-CATV		○	○	○	✓	086305



Hình dạng



Phương thức lắp đặt

