

Principais Características

- Protetor de surto
- Para alimentação
- Cabo padrão (fontes de alimentação ou UTP)
- Conector borne dois pinos
- Necessita aterramento



Dimensões

P 108

L 66

A 28

medidas (mm)

(Medida: mm) \ imagem ilustrativa

Especificação

Alimentação	Tensão Nominal	24V
	Máximo de Tensão Contínua	36V
	Descarga Nominal de Corrente (8/20us)	5KA
	Descarga Máxima de Corrente (8/20us)	10KA
	Nível de Proteção de Tensão até (10/700s)	80V
	Fuga de Corrente	≤5•A
	Tempo de resposta	25ns
Ambiente de Funcionamento	Temperatura Operacional	-20°C-55°C
	Temperatura de Armazenamento	-40°C-70°C
	Umidade (Não Condensado)	0-95%
Propriedades Físicas	Dimensão	108 x 66 x 28
	Construção	Alumínio Blindado
	Peso	45g
MTBF	Período Médio Entre Falhas	>30000H