

Principais Características

- Protetor de surto / intranet
- Para câmeras IPe Internet
- Cabo UTP
- Conector RJ45
- Necessita aterramento



Dimensões

P 82

L 25

A 25

medidas (mm)

(Medida: mm) \ imagem ilustrativa

Especificação

Funcionamento	Tensão Nominal	5V		
	Tensão Contínua	6V		
	Descarga máxima de corrente (8/20s)	1-2	0.3KA	
		3-6	0.3KA	
		1, 2, 3, 6-PE	2KA	
		SE-PE	5KA	
	Limite de Tensão 10/700/ μ	1-2	<20V	
		3-6	<20V	
	Resistência de Isolamento	$\geq 0.4 \text{ M}\Omega$		
	Perda de Inserção	$\leq 0.5 \text{ dB}$		
	SWR (frequencia)	≤ 0.2		
	Largura de Banda	0.3~100MHz		
Tempo de Resposta	$\leq 1 \text{ ns}$			
Modo de Conexão	Rj45			
Ambiente de Funcionamento	Temperatura Operacional	-20°C-55°C		
	Temperatura de Funcionamento	-40°C-70°C		
	Umidade	0-95% não Condensado		
Propriedades Físicas	Dimensão	82 x 25 x 25		
	Construção	Alumínio Blindado		
	Peso	77g		
MTBF	Período Médio Entre Falhas	>30000 horas		