

■ APRESENTAÇÃO



O dissipador de surto DPS-UN Classe III foi desenvolvido para a proteção de equipamentos eletrônicos conectados a rede elétrica. Este protetor possui alta capacidade de dreno de corrente de surto, podendo ainda atuar por diversas vezes sem a necessidade de ser substituído ou religado.

■ ESPECIFICAÇÕES

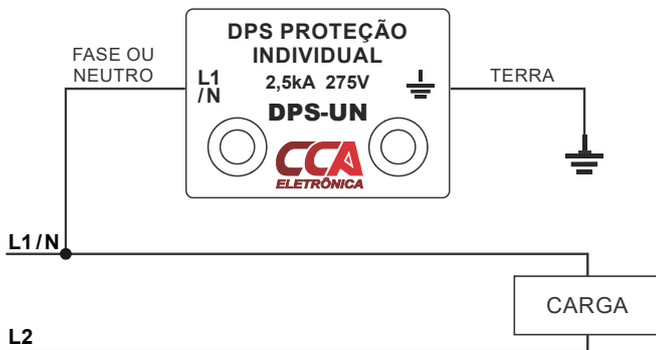
Especificações Técnicas

Tensão de operação Ue	275Vca
Corrente Máxima de descarga	2,5kA @8 / 20 μ s
Frequência da Rede	50/60Hz
Classe de Proteção	Classe III
Grau de Proteção	IP67
Comprimento Cabo	15cm
Faixa de Temperatura	-20°C ~ 75°C
Material do Corpo	Plástico

■ MODELO

Modelo	Tensão Nominal
DPS-UN	Bivolt 110/220Vca

■ DIAGRAMA DE LIGAÇÃO



■ DIMENSÕES (mm)

