

SUPRESOR DE PICOS

DN1-B100

FICHA TÉCNICA



Descripción

Los supresores de pico Veikong son un dispositivo que desvía la energía de eventos transitorios, recortando parte de la sobretensión y desviándola a tierra, con la finalidad de que la energía excesiva de estos eventos no dañe a los arrancadores suaves y alargando su vida útil de los mismos.

Datos técnicos

Tipo	DN1-B
Clase	I-II
Corriente de impulso	-
Corriente de descarga nominal	60kA
Corriente máxima de descarga	100kA
Max. Voltaje de funcionamiento continuo	420
Activación de sobrevoltaje	680
Nivel de protección de voltaje	2.5
Indicador de falla	Normal: ■ / Fallo: ■
Salida de falla	-
Tiempo de respuesta	<25ns
Fuga eléctrica	<20 μ A
Clasificación IP	IP20
Temperatura de funcionamiento	-40°C +80°C
Instalación	35mm Riel Din
Peso	600g
Estandares de prueba	IEC61543-1 IEC616443-21 UL1449ed.2

Dimensiones

