

## \*ETITEC S B-PV 600/12,5 Y



### Specyfikacje

Numer katalogowy	002440262
Opis	*ETITEC S B-PV 600/12,5 Y
Nazwa klasy	Ogranicznik przepięć
Funkcja	Ogranicznik przepięć
Typ	T1
Prąd wyładowczy imp (10/350) (kA)	12,5
Imax(8/20) (kA)	50
Napięcie długotrwałe pracy U <sub>c</sub> (V)	600
RC	Nie
In (8/20)	20
Liczba modułów	2
U <sub>p</sub> - Poziom ochrony (kV)	2,2
Prąd upływu	NIE
Zastosowana technologia	MOV
Głębokość wbudowania (mm)	68

0

Strona produktu online

### Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Instrukcja obsługi

## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000381
Nazwa klasy	Ogranicznik przepięć Typ 1 (klasa B)
Prąd udarowy (10/350 $\mu$ s)	12.5kA
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	20kA
Najwyższe napięcie trwałej pracy DC	600V
Znamionowe napięcie DC	600V
Tłumik akustyczny do kanałów okrągłych	2.2kV
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Rozmiar	6 modułów
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	35mm <sup>2</sup>
Maks. przekrój przewodu elastycznego	25mm <sup>2</sup>
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 1	1