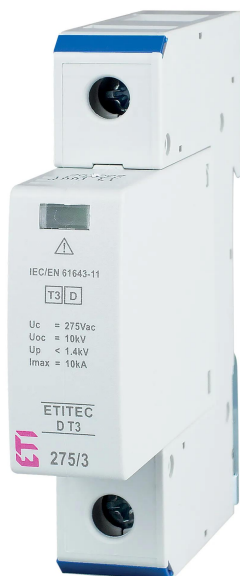


ETITEC D T3 275/3 1+0



Specyfikacje

Numer katalogowy	002440417
Opis	Ogranicznik przepięć
Funkcja	Ogranicznik przepięć
Typ	T3
Styki sygnalizacji uszkodzenia wewnętrznego (RC)	Nie
System sieci	TN
Grupa katalogowa	ETITEC D
In (8/20 μ s) (kA)	3kA
Liczba modułów	1
Up - Poziom ochrony (kV)	14kV
Prąd upływu	TAK
Zastosowana technologia	Warystorowa
Głębokość wbudowania (mm)	66mm
AC Napięcie pracy trwałej Uc (V)	275V

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000942
Opis	Ogranicznik przepięć klasy D
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Znamionowe napięcie AC	230
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	275
Znamionowy prąd wyładowczy (8/20) (L-N)	3
Poziom ochrony	1,4
Liczba biegunów	1
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	35
Maks. przekrój przewodu elastycznego	25
Typ 3	1
Z filtrem przeciwzakłóceniovym	
Stopień ochrony (IP)	IP20