

# ETITEC ML T123 300/12,5 4+0



## Specyfikacje

Numer katalogowy	002440667
Opis	ETITEC ML T123 300/12,5 4+0
Nazwa klasy	Ogranicznik przepięć
Funkcja	Ogranicznik przepięć
Typ	T1, T2, T3
Prąd wyładowczy imp (10/350) (kA)	12,5
I <sub>max</sub> (8/20) (kA)	40
Napięcie długotrwałe pracy U <sub>c</sub> (V)	300
RC	Nie
System sieci	TNS
Grupa katalogowa	ETITEC B
I <sub>n</sub> (8/20)	20
Liczba modułów	4
Up - Poziom ochrony (kV)	1,5
Prąd upływu	TAK
Zastosowana technologia	MOV
Głębokość wbudowania (mm)	70

Strona produktu online

## Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

Deklaracja CE

## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC001457
Nazwa klasy	Ogranicznik przepięć Typ 1+2 (klasa B+C)
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	20