

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
$I_{max}(8/20)$ (kA)	40
Napięcie długotrwałe pracy U_c (V)	300
RC	Nie
System sieci	TNS
Grupa katalogowa	ETITEC B
$I_n(8/20)$	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