

## ETITEC V T12 280/12,5 2+0



## Особливості

Артикул	002442902
Назва	ETITEC V T12 280/12,5 2+0
Категорія	Обмежувач перенапруги
Призначення	SPD
Тип	T1, T2
I <sub>imp</sub> 10/350 імпульсний струм (кА)	12.5
Максимальний струм розряду I <sub>max</sub> (8/20) кА	50
Сигнальний контакт RC	Hi
Тип мережі	TN-S
Група каталогу	ETITEC V
I <sub>n</sub> (8/20), (кА)	20
Кількість полюсів	2
Рівень захисту по напрузі U <sub>p</sub> , (kV)	1,3
Струм витоку	ТАК
Технологія	MOV
Глибина корпусу (mm)	68
AC max continuous operating voltage U <sub>c</sub>	280

Сторінка продукту 

## Інша документація

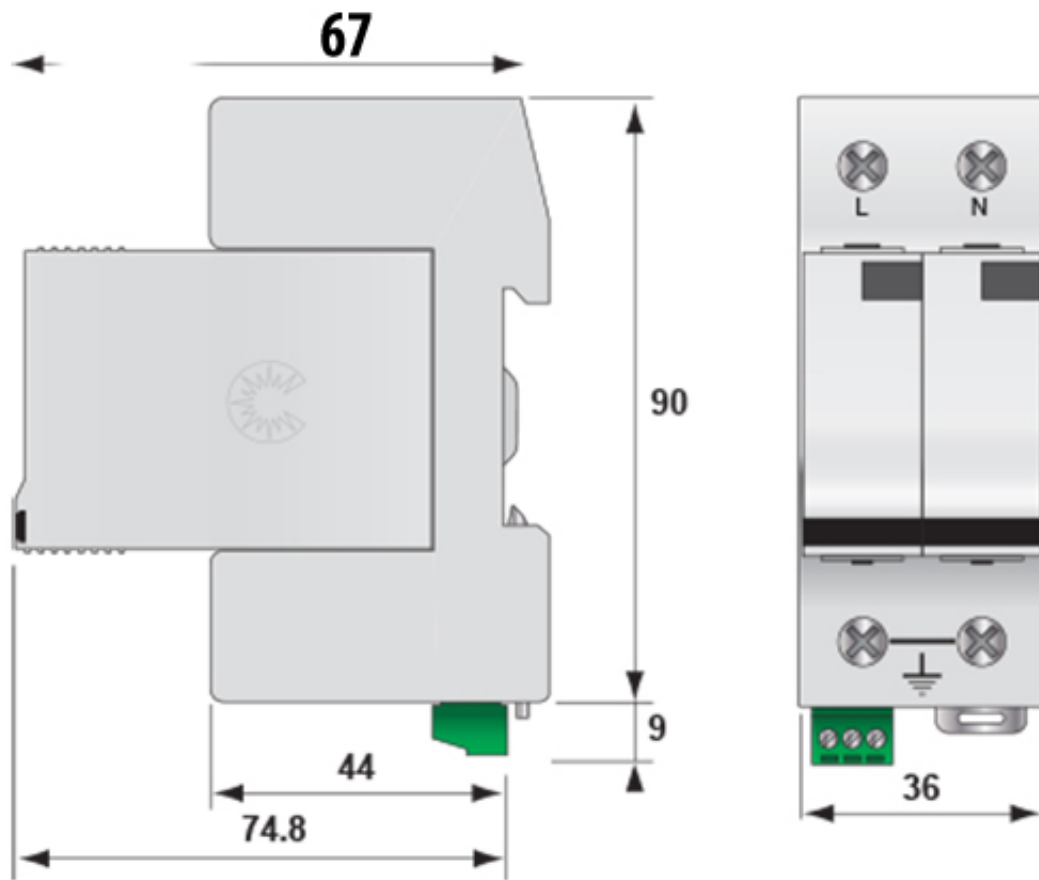


Каталог  
3D Модель  
Інструкція  
CE декларація  
Файл Eplan

## ETIM міжнародна класифікація

Класифікація	EC001457
Категорія	Комбинированный разрядник для систем энергоснабжения
Кількість тримачів запобіжника типу NH	2
Номинальний імпульсний струм розряду (8/20)	20
Ступінь захисту (IP) лицьового боку	IP20
Конфігурація системи DC	
Конфігурація IT-системи	
Конфігурація системи TN-C	
Конфігурація системи TN-S	1
Конфігурація системи TT	
Конфігурація інших систем	
Кількість полюсів	2
Імпульсний струм блискавки (10/350 $\mu$ s)	12,5
Найбільша довготривала напруга змінного струму AC	280
Номинальна напруга змінного струму	230
Рівень захисту від перепадів напруги	1,3
Питома енергія (W/R)	40
Спосіб монтажу	DIN rail (top hat rail) 35 mm
Конструктивний розмір (габарит)	Інші
Удаленный сигнал	
Сигналізація в пристрої	Оптична
Категорія	Type 1 + 2
Одноразовий/вичерпний	
Вбудований резервний запобіжник	

## Креслення



## Позначення / Підключення

V: High energy MOV

GSG: Specific gas tube

Mi: Disconnection indicator

Ft: Thermal fuse

t°: Thermal disconnection mechanism

C: Contact for remote signal

