

PRODUCT-DETAILS

OVR T1 50 N OVR T1 50 N Surge Protective Device



Общая информация		
Тип расширенного изделия	OVR T1 50 N	
Идентификационный номер изделия	2CTB815101R0400	
Европейский товарный код (EAN)	3660308510853	
Описание в каталоге	OVR T1 50 N Surge Protective Device	
Длинное описание	510104	

Тип распределительной системы низкого напряжения	TT TN-S
Номинальное напряжение переменного тока системы (U _o)	230 / 400 V
Количество защищенных полюсов	1
Класс ограничителя	ı
Основной тип изделия	T1
Стандарты	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Версия	Fix
Разрядный ток	Номинальный 25 кА

	Максимум 50 kA Total 50 kA
Impulse Current	l (imp, 10 / 350 μs) - kA l (total, 10 / 350 μs) 50 kA
Максимальное рабочее напряжение (U_{c})	(L-PE) - V (L-L) - V (L-N) - V (N-PE) 255 V
Уровень защиты от перенапряжения (Up)	(L-N) - kV (N-PE) 1.5 kV (L-PE) - kV
Выдерживаемый ток короткого замыкания Icc	0.1 kA
Соблюдать допустимое гашение тока If (I fi)	0.1 kA
Значения испытания на кратковременное перенапряжение (U _T)	1200 V
Название изделия	Surge Protective Device
Подходит для	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)
Dimensions	
Чистая ширина изделия	35.6 mm
Чистая толщина изделия	64.8 mm
Чистая высота изделия	85 mm
Чистый вес изделия	0.27 kg
Width in Number of Modular Spacings	2
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	117 mm
Package Level 1 Depth / Length	41 mm
Package Level 1 Height	82 mm
Package Level 1 Gross Weight	270 g
Package Level 1 EAN	3660308510853
Ordering	
Минимальный объем	1 штука
заказа Номер таможенного	85363090
тарифа	03303090
Certificates and Declarations (Document	Number)
	9AKK107991A6345
соответствии - СЕ	
Инструкции и	2CTC431007M1701

руководства

Popular Downloads		
Технические данные	2CTC431003D1701	
Инструкции и руководства	2CTC431007M1701	
Механические чертежи	2CTC800010F0100.pdf 2CTC800010F0101.dxf 2CTC800010F0102.stp 2CTC800010F0103.igs	

Classifications	
Код классификации объекта	141AZC
ETIM 4	EC000381 - Lightning current arrester for power supply systems
ETIM 5	EC000381 - Lightning current arrester for power supply systems
ETIM 6	EC000381 - Lightning current arrester for power supply systems
ETIM 7	EC000381 - Lightning current arrester for power supply systems

Категории

Низковольтное оборудование o Модульные устройства на ДИН-рейку o Устройства защиты от перенапряжений o Устройства защиты от перенапряжений. Класс I

