

PRODUCT-DETAILS

## OVR T1+2 25-255 TS OVR T1+2 25-255 TS Surge Protective Device



бщая информация	
Тип расширенного изделия	OVR T1+2 25-255 TS
	2CTB815101R0300
Европейский товарный код (EAN)	3660308510884
Описание в каталоге	OVR T1+2 25-255 TS Surge Protective Device
Длинное описание	510103

Тип распределительной	П
системы низкого	TN-C
напряжения	TN-S
Номинальное	230 / 400 V
напряжение	
переменного тока	
системы (U <sub>o</sub> )	
Количество	1
защищенных полюсов	
Класс ограничителя	ı
	II
Основной тип изделия	T1-T2
Стандарты	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Версия	Fix
Разрядный ток	Номинальный 25 кА
	Максимум 60 kA
	Total 60 kA

OVR T1+2 25-255 TS 2

Impulse Current	I (imp, 10 / 350 µs) 25 kA I (total, 10 / 350 µs) - kA
Максимальное рабочее напряжение (U <sub>c</sub> )	(L-PE) 255 V (L-L) 255 V (L-N) 255 V (N-PE) - V
Уровень защиты от перенапряжения ( Up)	(L-N) 1.5 kV (N-PE) - kV (L-PE) 1.5 kV
Выдерживаемый ток короткого замыкания Icc	50 kA
Соблюдать допустимое гашение тока If (I fi)	15 kA
Значения испытания на кратковременное перенапряжение ( $U_T$ )	337 V
Устройства защиты от короткого замыкания	Curve B Breakers ≤ 125 A Curve C Breakers ≤ 125 A gL Type Fuses ≤ 125 A плавкие предохранители типа gG ≤ 125 A
Auxiliary Circuit Load	Minimum 12Vdc - 10mA Maximum 250Vac - 1A
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	65 mm
Чистая высота изделия	93.5 mm
Чистый вес изделия  Width in Number of Modular Spacings	250 g
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	3660308510884
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363090
Идентификационный номер заменяющего изделия (новый номер)	2CTB825101R0500
Certificates and Declarations (Document N	lumber)

## Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE EAC Certificate

9AKK107991A6345

2CTC436007G1701

OVR T1+2 25-255 TS 3

Инструкции и	2CTC431007M1701
руководства	

Popular Downloads		
Технические данные	2CTC431002D1701	
Инструкции и руководства	2CTC431007M1701	
Механические чертежи	2CTC800012F0100.pdf 2CTC800012F0101.dxf 2CTC800012F0102.stp 2CTC800012F0103.igs	

Classifications	
Код классификации объекта	141ACC
ETIM 4	EC001457 - Combined arrester for power supply systems
ETIM 5	EC001457 - Combined arrester for power supply systems
ETIM 6	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 7	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
E-Number (Sweden)	5273508

## Категории

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

