

PRODUCT-DETAILS

OVR T1+2 25-255 C OVR T1+2 25-255 C Surge Protective Device



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OVR T1+2 25-255 C
Идентификационный номер изделия	2CTB815101R3700
Европейский товарный код (EAN)	3660308513441
Описание в каталоге	OVR T1+2 25-255 C Surge Protective Device
Длинное описание	B751344

-	
Technical	
Тип распределительной	π
системы низкого	TN-C
напряжения	TN-S
Номинальное	230 / 400 V
напряжение	
переменного тока	
системы (U _o)	
Количество защищенных	1
полюсов	
Класс ограничителя	I
	II
Основной тип изделия	T1-T2
Стандарты	IEC 61 643-11 / EN 50539-11
Версия	Plug-in

Разрядный ток	Номинальный 25 kA Максимум 60 kA
Impulse Current	I (imp, 10 / 350 μs) 25 kA I (total, 10 / 350 μs) - kA
Максимальное рабочее напряжение ($\mathrm{U_c}$)	(L-PE) 255 V (L-L) 255 V (L-N) 255 V (N-PE) - V
Уровень защиты от перенапряжения (Up)	(N-PE) 1.5 kV
Выдерживаемый ток короткого замыкания Icc	50 kA
Значения испытания на кратковременное перенапряжение (U _T)	337 V
Название изделия	Surge Protective Device
Подходит для	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)
Dimensions	47.0
Чистая ширина изделия	17.6 mm 55.6 mm
Чистая толщина изделия Чистая высота изделия	45 mm
Чистый вес изделия	40 g
Width in Number of Modular Spacings	1
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	117 mm
Package Level 1 Depth / Length	25 mm
Package Level 1 Height	82 mm
Package Level 1 Gross Weight	60 g
Package Level 1 EAN	3660308513441
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363090
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	9AKK107991A6345
Инструкции и руководства	2CTC431007M1701

Popular Downloads	
Технические данные	_
Инструкции и	2CTC431007M1701
руководства	

Classifications	
Код классификации объекта	141BCC
ETIM 4	EC001457 - Combined arrester for power supply systems
ETIM 5	EC001457 - Combined arrester for power supply systems
ETIM 6	EC001457 - Combined arrester for power supply systems
ETIM 7	EC001457 - Combined arrester for power supply systems

Категории

Низковольтное оборудование o Модульные устройства на ДИН-рейку o Устройства защиты от перенапряжений o Аксессуары для устройств защиты от перенапряжений

