

PRODUCT-DETAILS

## OVR T1+2 15-255 - 7 OVR T1+2 15-255 - 7 Surge Protective Device



Общая информация		
Тип расширенного изделия	OVR T1+2 15-255 - 7	
Идентификационный номер изделия	2CTB815101R8900	
Европейский товарный код (EAN)	3660308514134	
Описание в каталоге	OVR T1+2 15-255 - 7 Surge Protective Device	
Длинное описание	B751413	

Technical	
Тип распределительной системы низкого напряжения	TT TN-C TN-S
Номинальное напряжение переменного тока системы $(\mathbf{U_0})$	230 / 400 V
Количество защищенных полюсов	1
Класс ограничителя	 
Основной тип изделия	T1-T2
Стандарты	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Версия	Fix
Разрядный ток	Номинальный 15 kA Максимум 60 kA Total 60 kA

OVR T1+2 15-255 - 7

Impulse Current	l (imp, 10 / 350 μs) 15 kA l (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)	7 kA
Значения испытания на кратковременное перенапряжение $(\mathbf{U_T})$	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
Название изделия	Surge Protective Device
Подходит для	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)
Dimensions	
Чистая ширина изделия	17.8 mm
Чистая толщина изделия	70.8 mm
Чистая высота изделия	85 mm
Чистый вес изделия Width in Number of	125 g
Modular Spacings	<u>,                                     </u>
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	140 g
Package Level 1 EAN	3660308514134
Ordoring	
Ordering Минимальный объем	1 штука
заказа Номер таможенного	85363090
тарифа	_
Certificates and Declarations (Document Numl	ber)
Декларация о соответствии - CE	9AKK107991A6345
EAC Certificate	2CTC436007G1701
Инструкции и	2CTC431018M1701
руководства	

OVR T1+2 15-255 - 7

Popular Downloads		
Технические данные	2CTC431021D1701	
Инструкции и руководства	2CTC431018M1701	
Механические чертежи	2CTC800010F1900.pdf 2CTC800010F1901.dxf 2CTC800010F1902.stp 2CTC800010F1903.igs	

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	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 7	EC001457 - Combined arrester for power supply systems
E-Number (Sweden)	5273546

## Категории

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

