

PRODUCT-DETAILS

OVR T1 4L 25-255 OVR T1 4L 25-255 Surge Protective Device



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OVR T1 4L 25-255
Идентификационный номер изделия	2CTB815101R1400
Европейский товарный код (EAN)	3660308510914
Описание в каталоге	OVR T1 4L 25-255 Surge Protective Device
Длинное описание	510114

Technical	
Тип распределительной системы низкого напряжения	TN-S
Номинальное напряжение переменного тока системы (U _o)	230 / 400 V
Количество защищенных полюсов	4
Класс ограничителя	I
Основной тип изделия	T1
Стандарты	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Версия	Fix
Разрядный ток	Номинальный 25 kA Максимум 60 kA Total 100 kA
Impulse Current	I (imp, 10 / 350 μs) 25 kA

OVR T1 4L 25-255

	I (total, 10 / 350 μs) - kA
Максимальное рабочее напряжение ($U_{\rm c}$)	(L-PE) 255 V (L-L) 440 V (L-N) 440 V (N-PE) 255 V
Уровень защиты от перенапряжения (Up)	(L-N) - kV (N-PE) - kV (L-PE) 2.5 kV
Выдерживаемый ток короткого замыкания Icc	50 kA
Соблюдать допустимое гашение тока If (I fi)	50 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
Название изделия	Surge Protective Device
Подходит для Dimensions	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)
- Чистая ширина изделия	142.4 mm
Чистая толщина изделия	64.8 mm
Чистая высота изделия	90 mm
Чистый вес изделия	1.1 kg
Width in Number of Modular Spacings	8
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	117 mm
Package Level 1 Depth / Length	147 mm
Package Level 1 Height	82 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.12 kg
Package Level 1 EAN	3660308510914
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363090
Идентификационный номер заменяющего изделия (новый номер)	2CTB825101R1400
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	9AKK107991A6345
Инструкции и руководства	2CTC431004M1701

OVR T1 4L 25-255

Popular Downloads		
Технические данные	2CTC431012D1701	
Инструкции и руководства	2CTC431004M1701	
Механические чертежи	2CTC800010F0600.pdf 2CTC800010F0601.dxf 2CTC800010F0602.stp 2CTC800010F0603.igs	

Classifications	
Код классификации объекта	141ACC
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
E-Number (Sweden)	5273503

Категории

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

