

PRODUCT-DETAILS

## OVR PLUS N3 20 OVR PLUS N3 20 Surge Protective Device



Общая информация		
Тип расширенного изделия	OVR PLUS N3 20	
Идентификационный номер изделия	2CTB803701R0400	
Европейский товарный код (EAN)	3660308517081	
Описание в каталоге	OVR PLUS N3 20 Surge Protective Device	
Длинное описание	B751708	

Technical	
Тип распределительной системы низкого напряжения	TT TN-S
Номинальное напряжение переменного тока системы $(\mathbf{U}_0)$	230 / 400 V
Количество защищенных полюсов	4
Класс ограничителя	II
Основной тип изделия	SPD AUTOPROTECTED
Стандарты	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Версия	Fix
Разрядный ток	Номинальный 5 kA Максимум 20 kA
Максимальное рабочее напряжение (U <sub>c</sub> )	(L-PE) 275 V (L-L) 440 V

OVR PLUS N3 20 2

	(L-N) 275 V
Vacacili acilita i at	(N-PE) 275 V
Уровень защиты от перенапряжения ( Up)	(L-N) 1.3 kV (N-PE) 1.3 kV (L-PE) 1.3 kV
Выдерживаемый ток короткого замыкания Icc	10 kA
Значения испытания на кратковременное перенапряжение (U <sub>T</sub> )	(L-N) 337 V (N-PE) 1200 V
Устройства защиты от короткого замыкания	Integrated
Название изделия	Surge Protective Device
Подходит для	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)
Dimensions	
Чистая ширина изделия	106.8 mm
Чистая толщина изделия	74.6 mm
Чистая высота изделия	100.8 mm
Чистый вес изделия	0.8 kg
Width in Number of Modular Spacings	6
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	117 mm
Package Level 1 Depth / Length	110 mm
Package Level 1 Height	82 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.82 kg
Package Level 1 EAN	3660308517081
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363090
Certificates and Declarations (Document Numb	per)
Декларация о соответствии - CE	9AKK107991A9987
EAC Certificate	2CTC436007G1701
Инструкции и руководства	2CTC432001M1701
Paradas Parada ada	
Popular Downloads	
Технические данные	2CTC432003D1701
Инструкции и руководства	2CTC432001M1701
Механические чертежи	2CTC800027F0200.pdf 2CTC800027F0201.dxf 2CTC800027F0202.stp

## 2CTC80<u>0027F0203.igs</u>

Classifications	
Код классификации объекта	141GCC
ETIM 4	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 5	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 6	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 7	EC000941 - Surge protection device for power supply systems

## Категории

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

