

PRODUCT-DETAILS

# OVR CAT-5E/POE

## OVR CAT-5E/POE Surge Protective Device



### Общая информация

Тип расширенного изделия	OVR CAT-5E/POE
Идентификационный номер изделия	7TCA085400R0290
Европейский товарный код (EAN)	5415022372519
Описание в каталоге	OVR CAT-5E/POE Surge Protective Device
Длинное описание	OVR CAT-5E/POE DATA SPD FOR CAT-5E 100 BASET COMPUTER NETWORKS WITH POE

### Technical

Номинальное напряжение переменного тока системы ( $U_0$ )	58 V
Количество защищенных полюсов	1
Основной тип изделия	Data SPD
Стандарты	IEC 61643-21
Разрядный ток	I (max, 8 / 20 $\mu$ s) 10 kA
Максимальное рабочее напряжение ( $U_c$ )	58 V
Уровень защиты от перенапряжения ( $U_p$ )	87 V

Serial Resistance	1.5 Ω
Название изделия	Surge Protective Devices
Подходит для	To protect systems against transient overvoltages or surges from lightning and electrical switching events

## Dimensions

Чистая ширина изделия	240 mm
Чистая толщина изделия	106 mm
Чистая высота изделия	60 mm
Чистый вес изделия	0.15 kg
Width in Number of Modular Spacings	1

## Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 EAN	5415022372519

## Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	8536308000

## Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A8346
Инструкции и руководства	9AKK106713A8709

## Popular Downloads

Технические данные	9AKK106713A8108
Инструкции и руководства	9AKK106713A8709

## Classifications

ETIM 4	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 5	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 6	EC000943 - Surge protection device for data networks/MCR-technology
ETIM 7	EC000943 - Surge protection device for data networks/MCR-technology

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Surge Protective Devices → IEC/EN standard → ABB OVR telecoms & computer line protection

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на DIN-рейку → Устройства защиты от перенапряжений → ABB OVR telecoms & computer line protection

