

PRODUCT-DETAILS

# OVR 30Q

## OVR 30Q Surge Protective Device



### Общая информация

Тип расширенного изделия	OVR 30Q
Идентификационный номер изделия	7TCA085400R0341
Европейский товарный код (EAN)	5415022375497
Описание в каталоге	OVR 30Q Surge Protective Device
Длинное описание	OVR 30Q DATA SPD FOR 8 WIRE (4 PAIRS) 30V SIGNAL LINES SPACE SAVING DESIGN

### Technical

Номинальное напряжение переменного тока системы ( $U_0$ )	30 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 ( $U_c$ )	37.8 V
Уровень защиты от перенапряжения ( $U_p$ )	43.5 V

Serial Resistance	1 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	87 mm
Чистая толщина изделия	18 mm
Чистая высота изделия	95 mm
Чистый вес изделия	0.100 kg
Width in Number of Modular Spacings	1

## Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 EAN	5415022375497

## Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	8536308000

## Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A8366
Инструкции и руководства	9AKK106713A8702

## Popular Downloads

Технические данные	9AKK106713A8142
Инструкции и руководства	9AKK106713A8702

## 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 data & signal protection

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на DIN-рейку → Устройства защиты от перенапряжений → ABB OVR data & signal protection

