

PRODUCT-DETAILS

OVR 30E OVR 30E Surge Protective Device



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OVR 30E
Идентификационный номер изделия	7TCA085400R0353
Европейский товарный код (EAN)	5415022375473
Описание в каталоге	OVR 30E Surge Protective Device
Длинное описание	OVR 30E 30V DATA SPD FOR 2 WIRE LINES UP TO 1.25A CURRENT

Technical	
Номинальное напряжение переменного тока системы $(\mathbf{U_0})$	30 V
Количество защищенных полюсов	1
Основной тип изделия	Data SPD
Стандарты	IEC 61643-21
Разрядный ток	I (max, 8 / 20 μs) 10 kA
Максимальное рабочее напряжение ($\mathrm{U_c}$)	37.1 V
Уровень защиты от	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	120 mm
Чистая толщина изделия	19 mm
Чистая высота изделия	54 mm
Чистый вес изделия	0.080 kg
Width in Number of Modular Spacings	1
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 EAN	5415022375473
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	8536308000
Certificates and Declarations (Do	cument Number)
Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A8349
Инструкции и руководства	9AKK106713A8699
Popular Downloads	
Технические данные	9AKK106713A8113
Инструкции и руководства	9AKK106713A8699
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

OVR 30E 3

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Surge Protective Devices ightarrow IEC/EN standard ightarrow ABB OVR data & signal protection

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

