

PRODUCT-DETAILS

OVR SLRS485

OVR SLRS485 Surge Protective Device



Общая информация

Тип расширенного изделия	OVR SLRS485
Идентификационный номер изделия	7TCA085400R0310
Европейский товарный код (EAN)	5415022374339
Описание в каталоге	OVR SLRS485 Surge Protective Device
Длинное описание	OVR SLRS485 SLIM LINE DATA SPD FOR RS485 SIGNAL LINES

Technical

Номинальное напряжение переменного тока системы (U_o)	15 V
Количество защищенных полюсов	3
Основной тип изделия	Data SPD
Стандарты	IEC 61643-21
Разрядный ток	I (max, 8 / 20 μ s) 10 kA
Максимальное рабочее напряжение (U_c)	16.7 V
Уровень защиты от перенапряжения (U_p)	27.2 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	106.5 mm
Чистая толщина изделия	7 mm
Чистая высота изделия	104.6 mm
Чистый вес изделия	0.08 kg

Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 EAN	5415022374339

Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	8536308000

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A8374
Инструкции и руководства	9AKK106713A8726

Popular Downloads

Технические данные	9AKK106713A8145
Инструкции и руководства	9AKK106713A8726

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

