

PRODUCT-DETAILS

OVR T2 1N 40-275 P QS

OVR T2 1N 40-275 P QS Surge Protective Device



Общая информация

Тип расширенного изделия	OVR T2 1N 40-275 P QS
Идентификационный номер изделия	2CTB803972R1100
Европейский товарный код (EAN)	3660308519696
Описание в каталоге	OVR T2 1N 40-275 P QS Surge Protective Device
Длинное описание	Surge protective devices SPD type 2 protect low-voltage consumer systems against surge voltages as they are tested as SPD type 2 according to IEC 61643-11. The devices are compatible with the System pro M compact series. The SPD with "TS" are optionally equipped with a auxiliary contact.

Technical

Тип распределительной системы низкого напряжения	TT TN-S
Номинальное напряжение переменного тока системы (U_o)	230 / 400 V
Количество защищенных полюсов	2
Класс ограничителя	II
Основной тип изделия	T2
Стандарты	IEC 61643-11 / EN 61643-11

Тип изделия	QS
Версия	Plug-in
Разрядный ток	Номинальный 20 kA Максимум 40 kA Total 80 kA
Impulse Current	I (imp, 10 / 350 μ s) 2 kA
Максимальное рабочее напряжение (U_c)	(L-PE) 275 V (L-L) - V (L-N) 275 V (N-PE) 275 V
Номинальное напряжение DC	350 V
Уровень защиты от перенапряжения (U_p)	(L-N) 1.25 kV (N-PE) 1.4 kV (L-PE) - kV
Выдерживаемый ток короткого замыкания I_{cc}	100 kA
Значения испытания на кратковременное перенапряжения (U_T)	(L-N) 337 V (N-PE) 1200 V
Устройства защиты от короткого замыкания	Curve B Breakers \leq 125 A Curve C Breakers \leq 125 A gL Type Fuses \leq 125 A плавкие предохранители типа gG \leq 125 A
Auxiliary Circuit Load	Minimum - Maximum -
Потери мощности	17 mW
Название изделия	Surge Protective Device
Подходит для	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)

Dimensions

Чистая ширина изделия	35.6 mm
Чистая толщина изделия	58 mm
Чистая высота изделия	88 mm
Чистый вес изделия	0.24 kg
Width in Number of Modular Spacings	2

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	117 mm
Package Level 1 Depth / Length	41 mm
Package Level 1 Height	82 mm
Package Level 1 Gross Weight	250 g
Package Level 1 EAN	3660308519696

Ordering

Минимальный объем	1 штука
-------------------	---------

заказа

Номер таможенного
тарифа

85363090

Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	2CTC432024G1701
CQC Certificate	9AKK107680A1974
Заявление	2CTC432056G1701
Декларация о соответствии - CE	9AKK107992A0892
Инструкции и руководства	2CTC432096M1701

Popular Downloads

Технические данные	2CTC432219D0201
Инструкции и руководства	2CTC432096M1701
Механические чертежи	2CTC800021F1100.pdf 2CTC800021F1101.dxf 2CTC800021F1102.stp 2CTC800021F1103.igs

Classifications

Код классификации объекта	141DCC
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 → Модульные устройства на ДИН-рейку → Устройства защиты от перенапряжений → Устройства защиты от перенапряжений. Класс II

