

### PRODUCT-DETAILS

# T4N 320 PR223DS In=320A 3p F F T4N 320 PR223DS In=320A 3p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	T4N 320 PR223DS In=320A 3p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA059495R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644619039
Описание в каталоге	T4N 320 PR223DS In=320A 3p F F
Длинное описание	C.BREAKER TMAX T4N 320 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC PR223DS R 320

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015644619039
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
Чистая ширина изделия	105 mm
Чистая высота изделия	205 mm
Чистая толщина изделия	103.5 mm

PR223DS

непрерывный ток  $(I_u)$ 

Release

Чистый вес изделия	3.5 kg
--------------------	--------

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штук
Package Level 1 Width	228 mr
Package Level 1 Height	228 mr
Package Level 1 Depth / Length	286 mr
Package Level 1 Gross Neight	3.5 kg
Package Level 1 EAN	801564461903
Additional Information	
Коммутационная износостойкость	6000 цик 120 циклов в ча
Механическая износостойкость	20000 цик. 240 циклов в ча
Количество полюсов	
Тотери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 17.6 V
Основной тип изделия	SACE Tmax
Название изделия	Moulded Case Circuit Breake
Гип изделия	CI
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	Main Circuit 320 /
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение U <sub>imp</sub> )	8 k¹
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	1000 \
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cs</sub> )	(220 B AC) 70 k/ (230 B AC) 70 k/ (380 B AC) 36 k/ (400 B AC) 36 k/ (415 B AC) 36 k/ (440 B AC) 30 k/ (500 B AC) 25 k/ (690 B) 20 k/
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cu</sub> )	(220 B AC) 70 kz (230 B AC) 70 kz (380 B AC) 36 kz (400 B AC) 36 kz (415 B AC) 36 kz (440 B AC) 30 kz (500 B AC) 25 kz (690 B AC) 20 kz (250 V DC) 2 Poles in Series 36 kz (250 V DC) 2 Poles in Series 25 kz (750 V DC) 3 Poles in Series 16 kz

Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance Level	N
Стандарты	IEC 60947
Подтип	T4
Тип клеммного соединения	Стационарные автоматические выключатели Передний
Максимальное испытательное напряжение (U <sub>test</sub> )	3500 V
Версия	F

## Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1SDC210023D0201
Декларация о соответствии - CE	1SDL000165R0004
Инструкции и руководства	1SDC210033D0202

### Classifications

ETIM 4	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 5	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 6	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Код классификации объекта	Q
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121100
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Силовые автоматические выключатели ightarrow Автоматические выключатели в литом корпусе ightarrow Ттах Т

