

## PRODUCT-DETAILS

## T5V 400 PR223DS In=400A 3p F F T5V 400 PR223DS In=400A 3p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	T5V 400 PR223DS In=400A 3p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA059555R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644619633
Описание в каталоге	T5V 400 PR223DS In=400A 3p F F
Длинное описание	C.BREAKER TMAX T5V 400 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC PR223DS R 400

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015644619633
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
Чистая ширина изделия	140 mm
Чистая высота изделия	205 mm
Чистая толщина изделия	103.5 mm

 Чистый вес изделия
 5.1 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	228 mm
Package Level 1 Height	228 mm
Package Level 1 Depth / Length	286 mm
Package Level 1 Gross Weight	5.1 kg
Package Level 1 EAN	8015644619633

Additional Information	
Коммутационная износостойкость	7000 цикл 60 циклов в час
Механическая износостойкость	20000 цикл 120 циклов в час
Количество полюсов	3
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 16.5 W
Основной тип изделия	SACE Tmax T
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	CB
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	Main Circuit 400 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	8 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub> )	1000 V
, Номинальное рабочее напряжение	690 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cs</sub> )	(220 B AC) 200 kA (230 B AC) 200 kA (380 B AC) 200 kA (400 B AC) 200 kA (415 B AC) 200 kA (440 B AC) 180 kA (500 B AC) 150 kA (690 B AC) 80 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	для 1,0 с 5 kA
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cu</sub> )	(220 B AC) 200 kA (230 B AC) 200 kA (380 B AC) 200 kA (400 B AC) 200 kA (415 B AC) 200 kA (440 B AC) 180 kA (500 B AC) 150 kA (690 B AC) 80 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 150 kA (550 V DC) 2 Poles in Series 100 kA

Номинальный	400 A
непрерывный ток ( $I_u$ )	
Release	PR223DS
Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance Level	V
Стандарты	IEC
Подтип	T5
Подходит для	T5
Подходит для класса изделий	Moulded Case Circuit Breakers
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	1SDL000165R0005
Сертификат GL	1SDL000163R0062
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

