

PRODUCT-DETAILS

T4S 250 PR223DS In=160A 4p F F

T4S 250 PR223DS In=160A 4p F F



### Общая информация

Тип расширенного изделия	T4S 250 PR223DS In=160A 4p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA059500R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644619084
Описание в каталоге	T4S 250 PR223DS In=160A 4p F F
Длинное описание	C.BREAKER TMAX T4S 250 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC PR223DS R 160

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015644619084
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	3.05 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	3.5 kg
Package Level 1 EAN	8015644619084

## Additional Information

Коммутационная износостойкость	8000 цикл 120 циклов в час
Механическая износостойкость	20000 цикл 240 циклов в час
Количество полюсов	4
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4.4 W
Основной тип изделия	SACE Tmax T
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	CB
Номинальный ток ( $I_n$ )	160 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение ( $U_{imp}$ )	8 kV
Номинальное напряжение изоляции ( $U_i$ )	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC 750 V DC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании ( $I_{cs}$ )	(220 В AC) 85 kA (230 В AC) 85 kA (380 В AC) 50 kA (400 В AC) 50 kA (415 В AC) 50 kA (440 В AC) 40 kA (500 В AC) 30 kA (690 В) 25 kA
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании ( $I_{cu}$ )	(220 В AC) 85 kA (230 В AC) 85 kA (380 В AC) 50 kA (400 В AC) 50 kA (415 В AC) 50 kA (440 В AC) 40 kA (500 В AC) 30 kA (690 В AC) 25 kA  (250 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 36 kA (750 V DC) 3 Poles in Series 25 kA
Номинальный непрерывный ток ( $I_u$ )	250 A
Release	PR223DS

Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance Level	S
Стандарты	IEC 60947
Подтип	T4
Тип клеммного соединения	Стационарные автоматические выключатели Передний
Максимальное испытательное напряжение ( $U_{test}$ )	3500 V
Версия	F

### Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1SDC210023D0201
Декларация о соответствии - CE	1SDL000165R0004
Сертификат GL	1SDL000163R0061
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 → Силовые автоматические выключатели → Автоматические выключатели в литом корпусе → Tmax T

