

### PRODUCT-DETAILS

# XT4H 160 BREAKING PART 4p F F XT4H 160 BREAKING PART 4p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	XT4H 160 BREAKING PART 4p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA068296R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644022075
Описание в каталоге	XT4H 160 BREAKING PART 4p F F
Длинное описание	BREAKING PART TMAX XT4H 160 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015644022075
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	140 mm
Чистая высота изделия	160 mm
Чистая толщина изделия	82.5 mm
Чистый вес изделия	2.65 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	171 mm
Package Level 1 Height	215 mm
Package Level 1 Depth / Length	151 mm
Package Level 1 Gross Weight	3.1 kg
Package Level 1 EAN	8015644022075
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Additional Information	
Коммутационная износостойкость	120 циклов в час 8000 цикл
Механическая износостойкость	Nr. Operations 240 циклов в час Nr. Operations 25000 цикл
Количество полюсов	4
Время отключения	CB with SOR 15 ms CB with UVR 15 ms
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	SACE Tmax XT
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	CBBU
Номинальная частота (f)	50 / 60 Hz
Номинальное напряжение $(U_r)$	690 V
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 500 V DC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cs</sub> )	(220 B AC) 100 kA (230 B AC) 100 kA (240 V AC) 100 kA (380 B AC) 70 kA (415 B AC) 70 kA (440 B AC) 65 kA (500 B AC) 50 kA (525 V AC) 45 kA (690 B AC) 15 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 70 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 70 kA

(500 V DC) 3 Poles in Series 70 kA

Версия	F
Тип клеммного соединения	Стационарные автоматические выключатели
Подтип	XT4
Стандарты	IEC
Short-Circuit Performance Level	н
Номинальный непрерывный ток (I <sub>u</sub> )	160 A
	(500 V DC) 3 Poles in Series 70 kA
	(500 V DC) 2 Poles in Series 70 kA
	(250 V DC) 2 Poles in Series 70 kA
	(525 V AC) 45 kA (690 B AC) 15 kA
	(500 B AC) 50 kA
Cu/	(440 B AC) 65 kA
коротком замыкании (Ісп)	(415 B AC) 70 kA
отключающая способность при	(240 V AC) 100 kA (380 B AC) 70 kA
предельная	(230 B AC) 100 kA
Номинальная	(220 B AC) 100 kA

## Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1SDC210100D0205
	1SDC210099D0205
Декларация о	9AKK106713A5529
соответствии - СЕ	
Сертификат GL	1SDL000163R0095
Инструкции и	1SDH000722R0001
руководства	
Сертификат LR	1SDL000163R0100

## Classifications

ETIM 6	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.  EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection	
ETIM 7		
Код классификации	Q	
объекта		
Универсальная	39120000	
стандартная		
классификация товаров		
и услуг (UNSPSC)		
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)	

### Категории





