

PRODUCT-DETAILS

XT5X 630 BREAKING PART 4p F F XT5X 630 BREAKING PART 4p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	XT5X 630 BREAKING PART 4p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA100572R1
Европейский товарный код (EAN)	8056221006484
Описание в каталоге	XT5X 630 BREAKING PART 4p F F
Длинное описание	BREAKING PART TMAX XT5X 630 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8056221006484
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389099

Dimensions	
Чистая ширина изделия	186 mm
Чистая высота изделия	205 mm
Чистая толщина изделия	103.5 mm
Чистый вес изделия	4.55 kg

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	305 mm
Package Level 1 Height	285 mm
Package Level 1 Depth / Length	370 mm
Package Level 1 Gross Weight	12.5 kg
Package Level 1 EAN	8056221006484

Environmental	
Правила ограничения Following EU Directive 2011/65 содержания вредных веществ. RoHS статус	5/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Additional Information	
Коммутационная	120 циклов в час
износостойкость	7000 цикл
Механическая износостойкость	240 циклов в час 20000 цикл
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	SACE Tmax XT
Название изделия	Moulded Case Circuit Breake
Тип изделия	CBBU
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 K\
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC 750 V DC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I _{cs})	(220 B AC) 200 kA (230 B AC) 200 kA (240 V AC) 200 kA (380 B AC) 200 kA (415 B AC) 200 kA (440 B AC) 200 kA (500 B AC) 150 kA (525 V AC) 120 kA (690 B AC) 100 kA (690 B AC) 100 kA (690 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (750 V DC) 3 Poles in Series 35 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	6 kA
/ Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I _{cu})	(220 B AC) 200 kA (230 B AC) 200 kA (240 V AC) 200 kA (380 B AC) 200 kA (415 B AC) 200 kA (415 B AC) 200 kA (500 B AC) 150 kA (500 B AC) 150 kA (525 V AC) 120 kA (690 B AC) 100 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 100 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 70 kA

Номинальный 630 А

непрерывный ток (I_u)

Short-Circuit Performance Level	X
Стандарты	IEC 60947
Подтип	XT5
Тип клеммного соединения	Стационарные автоматические выключатели
Версия	F

Certificates and Declarations (Document Number)

	,
Технические данные	1SDC210100D0205 1SDC210099D0205
Декларация о соответствии - CE	9AKK107680A2824
	1SDH002011A1001

Classifications

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
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 Tmax XT





