

PRODUCT-DETAILS

XT2S 160 MA 160 Im=960...2240 3p F F XT2S 160 MA 160 Im=960...2240 3p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	XT2S 160 MA 160 Im=9602240 3p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA076530R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644812591
Описание в каталоге	XT2S 160 MA 160 Im=9602240 3p F F
Длинное описание	C.BREAKER TMAX XT2S 160 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND MAGNETIC RELEASE MA Iu 160 A I3=9602240 A

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015644812591
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
Чистая ширина изделия	90 mm
Чистая высота изделия	130 mm
Чистая толщина изделия	82.5 mm

Чистый вес изделия	1.1 kg
--------------------	--------

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	130 mm
Package Level 1 Height	208 mm
Package Level 1 Depth / Length	145 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.2 kg
Package Level 1 EAN	8015644812591

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

Additional Information	
Тип подключаемого автоматического выключателя	Motor Protection
Тип тока	AC/DC
Коммутационная износостойкость	120 циклов в час 8000 цикл
Механическая износостойкость	Nr. Operations 240 циклов в час Nr. Operations 25000 цикл
Количество полюсов	3
Время отключения	CB with SOR 15 ms CB with UVR 15 ms
Заказать несколько	1 штука
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 16.15 W
Основной тип изделия	SACE Tmax XT
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	CB
Номинальный ток (I_n)	160 A
Номинальное напряжение (U _r)	690 V
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 kV
Уставка номинального мгновенного тока короткого замыкания (I _i)	9602240 A
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC 500 V DC

IEC XT2 Стационарные автоматические выключатели F
XT2
S
М
MA
160 A
(690 B AC) 12 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (500 V DC) 3 Poles in Series 50 kA
(500 B AC) 36 kA (525 V AC) 25 kA
(415 B AC) 50 kA (440 B AC) 50 kA
(380 B AC) 50 kA
(220 B AC) 85 kA (230 B AC) 85 kA (240 V AC) 85 kA
(500 B AC) 36 kA (525 V AC) 25 kA (690 B AC) 12 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (500 V DC) 3 Poles in Series 50 kA
(415 B AC) 50 kA (440 B AC) 50 kA
(240 V AC) 85 kA (380 B AC) 50 kA
(220 B AC) 85 kA (230 B AC) 85 kA

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1SDC210100D0205 1SDC210099D0205
Декларация о	9AKK106713A5901
соответствии - СЕ	
Экологическая	1SDL000190R0001
информация	
Инструкции и	1SDH000721R0001
руководства	
Правила ограничения	LB-DT 17-21D
содержания вредных	
веществ.RoHS	
информация	

Classifications

ETIM 6	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
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 XT





