

PRODUCT-DETAILS

XT2H 160 TMD 4-40 4p F F XT2H 160 TMD 4-40 4p F F



1SDA067609R1
8015644015053
XT2H 160 TMD 4-40 4p F F
H 160 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS AND THERMOMAGNETIC RELEASE TMD R 4-40 A

Европейский товарный код (EAN)	8015644015053
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
Чистая ширина изделия	120 mm
Чистая высота изделия	130 mm
Чистая толщина изделия	82.5 mm

690 V AC

Номинальное рабочее

Чистый вес изделия	1.45 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	1.55 kg
Package Level 1 EAN	8015644015053

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	Power Distribution
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	4
Время отключения	CB with SOR 15 ms CB with UVR 15 ms
Заказать несколько	1 штука
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 2.47 W
Основной тип изделия	SACE Tmax XT
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	CB
Номинальный ток (I _n)	4 A
Номинальная частота (f)	50 / 60 Hz
Номинальное напряжение (U _r)	690 V
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 kV
Уставка номинального мгновенного тока короткого замыкания (I _i)	40 A
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	1000 V

напряжение	500 V DC
Номинальная рабочая	(220 B AC) 100 kA
отключающая	(230 B AC) 100 kA
способность при	(240 V AC) 100 kA
коротком замыкании (I _{cs})	(380 B AC) 70 kA
	(415 B AC) 70 kA
	(440 B AC) 65 kA
	(500 B AC) 50 kA
	(525 V AC) 30 kA
	(690 B AC) 15 kA
	(250 V DC) 2 Poles in Series 70 kA
	(500 V DC) 3 Poles in Series 70 kA
Номинальная	(220 B AC) 100 kA
предельная	(230 B AC) 100 kA
отключающая	(240 V AC) 100 kA
способность при	(380 B AC) 70 kA
коротком замыкании (I _{cu})	(415 B AC) 70 kA
	(440 B AC) 65 kA
	(500 B AC) 50 kA
	(525 V AC) 30 kA
	(690 B AC) 15 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 70 kA
	(500 V DC) 3 Poles in Series 70 kA
Номинальный	160 A
непрерывный ток (I_u)	
Release	TMD
Тип исполнения	ТМ
Диапазон настройки	2.84 A
Short-Circuit Performance	Н
Level	
Стандарты	IEC
Подтип	XT2
Тип клеммного	Стационарные автоматические выключатели
соединения	
Версия	F
Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	1SDC210100D0205
TONIN ISSUE ALTER	1SDC210099D0205
Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A5901
Экологическая информация	1SDL000190R0001
Сертификат GL	1SDL000163R0093
Инструкции и	1SDH000721R0001

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

руководства

Сертификат LR

1SDL000163R0100

Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC) 39120000

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





