

PRODUCT-DETAILS

T5S 400 TMA 400-4000 4p F F T5S 400 TMA 400-4000 4p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	T5S 400 TMA 400-4000 4p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA054443R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644555474
Описание в каталоге	T5S 400 TMA 400-4000 4p F F
Длинное описание	C.BREAKER TMAX T5S 400 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS AND THERMOMAGNETIC RELEASE TMA R 400 I3=20004000 A

Ordering	
E-Number (Finland)	3655310
Европейский товарный код (EAN)	8015644555474
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	186 mm
Чистая высота изделия	205 mm

Чистая толщина изделия	103.5 mm
Чистый вес изделия	5.8 kg

	0.0 1.
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штук
Package Level 1 Width	248 mi
Package Level 1 Height	240 mi
Package Level 1 Depth / Length	285 mi
Package Level 1 Gross Weight	5.8 k
Package Level 1 EAN	801564455547
Additional Information	
Коммутационная износостойкость	7000 цин 60 циклов в ча
Механическая износостойкость	20000 цин 120 циклов в ча
Количество полюсов	
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 19.5
Основной тип изделия	SACE Tmax
Название изделия	Moulded Case Circuit Break
Тип изделия	С
Номинальный ток (I _n)	Main Circuit 400
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 k
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	1000
Номинальное рабочее напряжение	690 V A 750 V D
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I _{cs})	(220 B AC) 85 k (230 B AC) 85 k (380 B AC) 50 k (400 B AC) 50 k (415 B AC) 50 k (440 B AC) 40 k (500 B AC) 30 k (690 B AC) 25 k
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 c 5 k
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I _{cu})	(220 B AC) 85 k (230 B AC) 85 k (380 B AC) 50 k (400 B AC) 50 k (415 B AC) 50 k (440 B AC) 40 k (500 B AC) 30 k

(690 B AC) 25 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 36 kA

Номинальный непрерывный ток (I_u)

Release
Тип исполнения

400 A	
TMA	
TM	
S	
IEC	
T5	
T5	

S
IEC
T5
T5
Moulded Case Circuit Breakers
Стационарные автоматические выключатели
Передний
3500 V
3500 V
F

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1SDC210004D0203
Декларация о соответствии - CE	1SDL000165R0005
Экологическая информация	1SDL000140R0
Сертификат GL	1SDL000163R0062
Инструкции и руководства	1SDH000437R0001
Инструкции и руководства (часть 2)	ITSCE-RH0100001
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SDL000200R0001

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	Q
объекта	
Универсальная	39121100
стандартная	
классификация товаров	
и услуг (UNSPSC)	
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Силовые автоматические выключатели → Автоматические выключатели в литом корпусе → Tmax т

