

PRODUCT-DETAILS

XT7S M 1000 EkipG Hi-TouchLSIG 1000 4pFF XT7S M 1000 EkipG Hi-TouchLSIG 1000 4pFF



Общая информация	
Тип расширенного изделия	XT7S M 1000 EkipG Hi-TouchLSIG 1000 4pFF
Идентификационный номер изделия	1SDA101699R1
Европейский товарный код (EAN)	8056221017435
Описание в каталоге	XT7S M 1000 EkipG Hi-TouchLSIG 1000 4pFF
Длинное описание	C.BREAKER TMAX XT7S 1000 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS AND STORED ENERGY OPERATING MECHANISM AND LEVER OPERATING MECHANISM AND SOLID-STATE RELEASE IN AC EKIP G HI-TOUCH LSIG R 1000

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8056221017435
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	280 mm
Чистая высота изделия	268 mm

Чистая толщина изделия	178 mm
Чистый вес изделия	12.5 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	360 mm
Package Level 1 Height	350 mm
Package Level 1 Depth / Length	360 mm
Package Level 1 Gross Weight	14 kg
Package Level 1 EAN	8056221017435

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -40 125 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Тип подключаемого	Generator Protection
автоматического выключателя	
Тип тока	AC
Коммутационная износостойкость	120 циклов в час 3000 цикл
Механическая износостойкость	240 циклов в час 20000 цикл
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 37 W
Основной тип изделия	SACE Tmax XT
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	СВ
Номинальный ток (I _n)	1000 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I _{cs})	(220 B AC) 85 kA (230 B AC) 85 kA (240 V AC) 85 kA (380 B AC) 50 kA (415 B AC) 50 kA

	(440 B AC) 50 kA
	(500 B AC) 45 kA
	(525 V AC) 45 kA
	(690 B AC) 30 kA
Номинальный	20 kA
кратковременно	
выдерживаемый ток (I _{сw})	
Номинальная	(220 B AC) 85 kA
предельная	(230 B AC) 85 kA
отключающая	(240 V AC) 85 kA
способность при	(380 B AC) 50 kA
коротком замыкании (Ісп)	(415 B AC) 50 kA
00	(440 B AC) 50 kA
	(500 B AC) 45 kA
	(525 V AC) 45 kA
	(690 B AC) 30 kA
Номинальный	1000 A
непрерывный ток (I _u)	
Release	Ekip G Hi-Touch LSIG
Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance	s
Level	
Стандарты	IEC 60947
Подтип	XT7M
Тип клеммного	Стационарные автоматические выключатели
соединения	
Версия	F

Certificates and Declarations (Document Number)

	-
Технические данные	1SDC210100D0205
	1SDC210099D0205
Декларация о	9AKK107046A9648
соответствии - СЕ	
Инструкции и	1SDH002013A1001
руководства	1SDH002013A1002
	1SDH001821A1001

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 Ттах XT





