

## PRODUCT-DETAILS

## XT6H 800 Ekip Dip LSIG In=630 3p F F XT6H 800 Ekip Dip LSIG In=630 3p F F



XT6H 800 Ekip Dip LSIG In=630 3p F F
1SDA107590R1
8015644102432
XT6H 800 Ekip Dip LSIG In=630 3p F F
C.BREAKER TMAX XT6H 800 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC EKIP DIP LSIG R 630

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015644102432
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
Чистая ширина изделия	210 mm
Чистая высота изделия	268 mm
Чистая толщина изделия	103.5 mm

Чистый вес изделия	9.5 kg
--------------------	--------

Container Information	
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	11 kg
Package Level 1 EAN	8015644102432

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

Тип подключаемого	Power Distribution
автоматического	
выключателя	
Тип конфигурации	Loose or configurable
Тип тока	AC
Коммутационная	120 циклов в час
износостойкость	5000 цикл
Механическая	240 циклов в час
износостойкость	20000 цикл
Количество полюсов	3
Заказать несколько	1 штука
Потери мощности	33.2 W
Основной тип изделия	SACE Tmax XT
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	СВ
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	630 A
Номинальная частота (f)	50/60 Hz
Номинальное	8 kV
выдерживаемое	
импульсное напряжение	
(U <sub>imp</sub> )	
Номинальное	1000 V
напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	
)	
Номинальное рабочее	690 V AC
напряжение	
—————————————————————————————————————	(220 B AC) 100 kA
отключающая	(230 B AC) 100 kA
способность при	(240 V AC) 100 kA
коротком замыкании (I <sub>cs</sub> )	(380 B AC) 70 kA
<del>63</del>	(415 B AC) 70 kA
	(440 B AC) 50 kA

(440 B AC) 50 kA

	(500 B AC) 50 kA (525 V AC) 50 kA
	(690 B AC) 25 kA
Номинальный	10 kA
кратковременно	
выдерживаемый ток ( $I_{cw}$ )	
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 (І <sub>сп</sub> )	(415 B AC) 70 kA
	(440 B AC) 50 kA
	(500 B AC) 50 kA
	(525 V AC) 50 kA
	(690 B AC) 25 kA
Номинальный	800 A
непрерывный ток (I <sub>u</sub> )	
Release	Ekip Dip LSIG
Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance	Н
Level	
Стандарты	IEC
Подтип	XT6
Подходит для класса	SACE Tmax XT
изделий	
Тип клеммного	Стационарные автоматические выключатели
соединения	
Версия	F
Certificates and Declarations (Document Nu	mber)
Технические данные	1SDC210100D0205

Технические данные	1SDC210100D0205 1SDC210099D0205
Декларация о соответствии - CE	9AKK107680A2825
Инструкции и руководства	1SDH002012A1001

## 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





