

## PRODUCT-DETAILS

## T6N 1000 PR221DS-LS/I In=1000 3p F F T6N 1000 PR221DS-LS/I In=1000 3p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	T6N 1000 PR221DS-LS/I In=1000 3p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA060537R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644630522
Описание в каталоге	T6N 1000 PR221DS-LS/I In=1000 3p F F
Длинное описание	C.BREAKER TMAX T6N 1000 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC PR221DS-LS/I R 1000

Ordering	
E-Number (Finland)	3655413
Европейский товарный код (EAN)	8015644630522
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	12.863 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	8015644630522

Additional Information	
Коммутационная износостойкость	4000 цикл 60 циклов в час
Механическая износостойкость	20000 цикл 120 циклов в час
Количество полюсов	3
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 50 W
Основной тип изделия	SACE Tmax T
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	CB
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	Main Circuit 1000 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	8 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cs</sub> )	(220 B AC) 70 kA (230 B AC) 70 kA (380 B AC) 36 kA (400 B AC) 36 kA (415 B AC) 36 kA (440 B AC) 30 kA (500 B AC) 25 kA (690 B AC) 15 kA
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cu</sub> )	(220 B AC) 70 kA (230 B AC) 70 kA (380 B AC) 36 kA (400 B AC) 36 kA (415 B AC) 36 kA (440 B AC) 30 kA (500 B AC) 25 kA (690 B AC) 20 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 36 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 25 kA (750 V DC) 3 Poles in Series 16 kA
Номинальный непрерывный ток (I <sub>II</sub> )	1000 A

Release	PR221DS-LS/I
Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance Level	N
Стандарты	IEC
Подтип	T6
Подходит для	T6
Подходит для класса изделий	Moulded Case Circuit Breakers
Тип клеммного соединения	Стационарные автоматические выключатели Передний
Максимальное испытательное напряжение (U <sub>test</sub> )	3500 V
Версия	F

## Certificates and Declarations (Document Number)Технические данные1SDC210015D0201Декларация о соответствии - CE1SDL000165R0006Экологическая информация1SDL000143R0

 Сертификат GL
 1SDL000163R0057

 Инструкции и руководства
 1SDH000511R0003

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	Q
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121100
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 Т

