

PRODUCT-DETAILS

## T6S 800 PR222DS/P-LSI In=800 4p F F T6S 800 PR222DS/P-LSI In=800 4p F F



Общая информация	
Тип расширенного изделия	T6S 800 PR222DS/P-LSI In=800 4p F F
Идентификационный номер изделия	1SDA060285R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644627478
Описание в каталоге	T6S 800 PR222DS/P-LSI In=800 4p F F
Длинное описание	C.BREAKER TMAX T6S 800 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID- STATE RELEASE IN AC PR222DS/P-LSI R 800

Ordering	
E-Number (Finland)	3655451
Европейский товарный код (EAN)	8015644627478
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

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

Чистая толщина изделия	103.5 mm
Чистый вес изделия	12 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	14 kg
Package Level 1 EAN	8015644627478

Additional Information	
- Коммутационная износостойкость	5000 цикл 60 циклов в час
Механическая износостойкость	20000 цикл 120 циклов в час
Количество полюсов	4
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 32 W
Основной тип изделия	SACE Tmax T
Название изделия	Moulded Case Circuit Breaker
Тип изделия	CE
	Main Circuit 800 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) 85 kA (230 B AC) 85 kA (380 B AC) 50 kA (400 B AC) 50 kA (415 B AC) 50 kA (440 B AC) 45 kA (500 B AC) 35 kA (690 B AC) 16.5 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub> )	для 1,0 с 10 kA
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cu</sub> )	(220 B AC) 85 kA (230 B AC) 85 kA (380 B AC) 50 kA (400 B AC) 50 kA (415 B AC) 50 kA (440 B AC) 45 kA (500 B AC) 45 kA (690 B AC) 22 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 35 kA

Номинальный	800 A
непрерывный ток ( $I_u$ )	
Release	PR222DS/P-LSI
Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance Level	S
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 данные	1SDC210015D0201
Декларация о соответствии - CE	1SDL000165R0006
Экологическая информация	1SDL000143R0
Инструкции и руководства	1SDH000511R0001

## 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

