

PRODUCT-DETAILS

## RZTS60 RZTS60 Thermostat 0 - 60°C NO



Общая информация	
Тип расширенного изделия	RZTS60
Идентификационный номер изделия	2CPX046478R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617464785
Описание в каталоге	RZTS60 Thermostat 0 - 60°C NO
Длинное описание	RZTS60 Thermostat 0 - 60°C NO

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617464785
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	90321081

Dimensions	
Чистая ширина изделия	115 mm
Чистая высота изделия	90 mm
Чистая толщина изделия	220 mm
Чистый вес изделия	0.08 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	115.000 mm
Package Level 1 Height	220.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	90.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.08 kg
Package Level 2 Units	12 штука
Package Level 2 Width	830 mm
Package Level 2 Height	1710 mm
Package Level 2 Depth / Length	1210 mm
Environmental	
Температура	Работа с компенсацией +0 +60 °C
окружающей среды	
Additional Information	
Единицы размеров DIN	0
Тип корпуса	RZTS
Щиты с измерительными приборами	0
Номинальное напряжение переменного тока системы (U <sub>0</sub> )	230 V
Основной тип изделия	RZTS
Название изделия	RZTS60 Thermostat 0 - 60°C NO
Номинальный рабочий ток ( $I_e$ )	5 A
Замечания	ETIM
Вспомогательная функция 3	Thermostat NO
Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101 2CPC000186C0201
Декларация о соответствии - CE	No declaration needed
Экологическая информация	2CPC100001X0201
Инструкции и руководства	2CPC000186C0201

RZTS60 3

Classifications	
ETIM 4	EC002625 - Mounting accessories (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC002625 - Mounting accessories (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC002014 - Thermostat (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002014 - Thermostat (switchgear cabinet)
Код классификации объекта	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

## Категории

Низковольтное оборудование  $\rightarrow$  Оболочки для HKУ  $\rightarrow$  Главный распределительный щит (до 4000 A)  $\rightarrow$  Modular Boards - TriLine

