

PRODUCT-DETAILS

## TEF5-ON Frontal Electronic Timer



Общая информация	
Тип расширенного изделия	TEF5-ON
Идентификационный номер изделия	1SBN020312R1000
Европейский товарный код (EAN)	3471522387103
Описание в каталоге	TEF5-ON Frontal Electronic Timer
Длинное описание	TEF5-ON Frontal Electronic Timer

Ordering	
E-Number (Finland)	2712547
Европейский товарный код (EAN)	3471522387103
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389091

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	44 mm
Чистая высота изделия	40.5 mm
Чистая толщина изделия	62.5 mm

Чистый вес изделия	0.065 kg
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	82 mm
Package Level 1 Height	51 mm
Package Level 1 Depth / Length	56 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.065 kg
Package Level 1 EAN	3471522387103
Package Level 2 Units	box 80 штука
Package Level 2 Width	254 mm
Package Level 2 Height	200 mm
Package Level 2 Depth / Length	319 mm
Package Level 2 Gross Weight	5.2 kg
Environmental	
Температура окружающей среды	Вблизи контактора при хранении -40 +80 °C Около контактора при работе на открытом воздухе -25 +70 °C
Максимально допустимая рабочая высота	2000 m
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Technical UL/CSA	
Tightening Torque UL/CSA	Вспомогательная цепь 9 ІА

## Additional Information Category B according to IEC 60947-1 Annex Q Устойчивость к воздействию климатических факторов Условный тепловой ток согласно МЭК 60947-5-1, q=40°C 5 A на открытом воздухе $(I_{th})$ согласно МЭК 60529, МЭК 60947-1, ЕН 60529 вспомогательные клеммы Степень защиты (АС-15) 1200 циклов в час Максимальная частота переключения (DC-13) 900 циклов в час Максимальная 3600 циклов в час механическая частота переключения Монтажное положение Acc. to mounting positions permitted on contactors or contactor relays With AL, TAL contactors or NL, TNL contactor relays: mounting position 5 not permitted. Количество

Тип таймерного реле	ON-Delay ON-Delay
Крутящие моменты затяжки	Вспомогательная цепь 1 N·m
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
	AX50 AX65 AX80
	AX40
	AX32
	AX18 AX25
	AX12
	AX09
Подходит для	AX06
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20171115
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	для 0,1 с 8 А для 1,0 с 8 А
Номинальный рабочий ток, DC-13 (I <sub>e</sub> )	(24 V) 1 A / 24 W
Номинальный рабочий ток, AC-15 ( $I_{\rm e}$ )	(24 / 127 B) 3 A (220 / 240 B) 1.5 A
)	
Номинальное напряжение изоляции ( $\mathbf{U}_{i}$	согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 400 V согласно стандарту UL/CSA 300 V
выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	
Номинальное	4 kV
Номинальная частота (f)	Контакт цепи управления 50 / 60 Hz
Название изделия	Electronic Timer
Основной тип изделия	Accessories for Block Contactors
Заказать несколько	1 штука
Количество вспомогательных НО контактов	1
вспомогательных НЗ контактов	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Сертификат СВ	CB_CN46281
Сертификат ССС	CCC_2012010303572179
CQC Certificate	CQC2012010303572179
Declaration of Conformity - CCC	2020980303000172
Декларация о соответствии - CE	1SBD250812U1000
Инструкции и руководства	1SBC101034M6801
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SBD250812U1000
Сертификат UL	UL_20120717_E252354

4 TEF5-ON

UL\_E252354

Classifications	
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
Код классификации объекта	К
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Категории

Карта UL-листинга

Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o Контакторы o Block Contactors Accessories

