

PRODUCT-DETAILS

TEF5-OFF

TEF5-OFF Frontal Electronic Timer



Общая информация

Тип расширенного изделия	TEF5-OFF
Идентификационный номер изделия	1SBN020314R1000
Европейский товарный код (EAN)	3471522387110
Описание в каталоге	TEF5-OFF Frontal Electronic Timer
Длинное описание	TEF5-OFF Frontal Electronic Timer

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	3471522387110
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	3471522387110
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 IA
--------------------------	---------------------------

Additional Information

Устойчивость к воздействию климатических факторов	Category B according to IEC 60947-1 Annex Q
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I_{th})	согласно МЭК 60947-1, $\varrho=40^{\circ}\text{C}$ 5 A
Степень защиты	согласно МЭК 60529, МЭК 60947-1, EN 60529 вспомогательные клеммы IP20
Максимальная частота переключения	AC-15 1200 циклов в час DC-13 900 циклов в час
Максимальная механическая частота переключения	1800 циклов в час
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 вспомогательных НЗ контактов	1
Количество вспомогательных НО контактов	1
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	Accessories for Block Contactors
Название изделия	Electronic Timer

Номинальная частота (f)	Контакт цепи управления 50 / 60 Hz
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp})	4 kV
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	согласно стандарту UL/CSA 300 V согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 400 V
Номинальный рабочий ток, AC-15 (I_e)	(220 / 240 В) 1.5 А (24 / 127 В) 3 А
Номинальный рабочий ток, DC-13 (I_e)	(24 V) 1 А / 24 W
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw})	для 0,1 с 8 А для 1,0 с 8 А
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20171115
Подходит для	AX06 AX09 AX12 AX18 AX25 AX32 AX40 AX50 AX65 AX80
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты затяжки	Вспомогательная цепь 1 N·m
Тип таймерного реле	OFF-Delay

Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	CB_CN_24746
Сертификат CCC	CCC_2012010303572179
Декларация о соответствии - CE	1SBD250812U1000
Инструкции и руководства	1SBC101034M6801
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SBD250812U1000
Сертификат UL	UL_20120717_E252354
Карта UL-листинга	UL_E252354

Classifications

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

Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Контакторы → Block Contactors Accessories

