

Технические характеристики продукта

Спецификации



Дополнительный контакт

GV7AE11

❗ Снято с производства: 20 Июль 2022

❗ Снято с производства

Основные характеристики

Серия	TeSys
Краткое название устройства	GV7AE
Тип продукта	Блок вспомогательных контактов
Область применения	Сигнализация
Совместимость серий продукта	TeSys (TeSys GV5) motor circuit breaker TeSys (TeSys GV6) motor circuit breaker TeSys (TeSys GV7) motor circuit breaker
Вспомогательные контакты	1 переключающ.
Тип вспомогательных контактов	Standard contacts
Работа вспом. контактов	Мгновенный
[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 А в соответствии с IEC 60947-5-1
[U _e] номинальное рабочее напряжение	<= 690 V Переменный ток 50/60 Гц <= 250 V Постоянный ток
[I _e] номинальный рабочий ток	6 А AC-12 U _e : <= 690 V в соответствии с IEC 60947-5-1 6 А AC-15 U _e : <= 48 В в соответствии с IEC 60947-5-1 5 А AC-15 U _e : 110...127 В в соответствии с IEC 60947-5-1 4 А AC-15 U _e : 230...240 В в соответствии с IEC 60947-5-1 3 А AC-15 U _e : 380...440 В в соответствии с IEC 60947-5-1 0,1 А AC-15 U _e : 660...690 В в соответствии с IEC 60947-5-1 2,5 А DC-12 U _e : <= 48 В в соответствии с IEC 60947-5-1 0,8 А DC-12 U _e : 110 В в соответствии с IEC 60947-5-1 0,3 А DC-12 U _e : 250 В в соответствии с IEC 60947-5-1 1 А DC-14 U _e : <= 24 V в соответствии с IEC 60947-5-1 0,5 А DC-14 U _e : 48 В в соответствии с IEC 60947-5-1 0,2 А DC-14 U _e : 110 В в соответствии с IEC 60947-5-1 0,05 А DC-14 U _e : 250 В в соответствии с IEC 60947-5-1
Минимальный коммутируемый ток	5 мА
Минимальное коммутируемое напряжение	17 мВ

Дополнительные характеристики

[U _i] номинальное напряжение изоляции	690 мВ в соответствии с IEC 60947-1
Тип защиты	Предохранитель gG 10 А максимум Автом. выкл. GB2CB... 10 А максимум
Механическая износостойкость	50000 циклы
Место монтажа	Inside the circuit breaker

Соединения – клеммы	Клеммные блоки с винтовыми зажимами 1 кабель (-и) 1,5 мм ² гибкий с кабельным наконечником Клеммные блоки с винтовыми зажимами 1 кабель (-и) 1,5 мм ² гибкий без наконечника Клеммные блоки с винтовыми зажимами 1 кабель (-и) 1,5 мм ² жесткий
---------------------	--

Вес нетто	0,015 kg
-----------	----------

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
-----------------------------	------------------------

Регламент REACH	Декларация REACH
-----------------	----------------------------------

Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
---	----

Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
-------------------	---

Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
--	----

Не содержит ртути	Да
-------------------	----

Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
----------------------	--

Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
--	----

WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.
------	---

Гарантия на оборудование

Гарантия	18 months
----------	-----------

Рекомендуемая замена

GV7AE11 заменяется на:

1x



Вспомогательный контакт OF/SD/SDE/SDV NS630b-1600
29450