

Технические характеристики продукта

Характеристики

ABR7S23

Реле электромеханич =24В 130 5А 10мм



Основные характеристики

Серия продукта	Advantys Telefast ABE7
Тип устройства или его аксессуаров	Втычное электромеханическое реле
Тип цепи управления	Пост. ток
Количество в одном комплекте	Комплект из 4 шт.

Дополнительные характеристики

Размер шага в ширину	10 мм
Совместимость изделий	ABE7P16T210 ABE7P16T212 ABE7P16T214 ABE7P16T215 ABE7P16T230 ABE7P16T230E ABE7R16T230 ABE7R16T231
[Uc] напряжение цепи управления	24 V
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	5 A
Тип контактов	1 переключающ.
Пороговое напряжение срабатывания	19,7 В при 40 °C
Напряжение отпускания	2.4 В при 20 °C
Ток отпускания	1 mA в 20 °C
Мощность, рассеиваемая одним полюсом	<= 0.36 Вт
Соответствующий номинал предохранителя	1 А быстродействующий
Макс. коммутируемое напряжение	130 В постоянный ток в соответствии с IEC 60947-5-1 250 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-5-1
Электрическая износостойкость	500000 циклы, максимальный ток переключения: 1200 mA при 230 В AC-12 500000 циклы, максимальный ток переключения: 1200 mA при 24 В DC-12 500000 циклы, максимальный ток переключения: 450 mA при 24 В DC-13 10 мс 500000 циклы, максимальный ток переключения: 700 mA при 230 В AC-15
Минимальный коммутируемый ток	10 mA в >= 5 V
Электрическая надежность	1.0E-8
Рабочая частота, Гц	10 Гц режим холостого хода

	0.5 Гц при Ie
Механическая износостойкость	20000000 циклы
[Ur] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	2.5 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Масса продукта	0.008 кг 0.01 кг

Условия эксплуатации

Макс. стойкость к кратковременным исчезновениям напряжения питания	<= 5 мс
Электрическая прочность изоляции	2000 В в соответствии с IEC 60947-1

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0701 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---