

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# ABS7EA3M5

## Реле статическое ~230/240В 12,5мм



### Основные характеристики

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Серия продукта                     | Advantys Telefast ABE7         |
| Тип устройства или его аксессуаров | Втычное полупроводниковое реле |
| Тип реле                           | Входное реле                   |
| Количество в одном комплекте       | Комплект из 4 шт.              |

### Дополнительные характеристики

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Время выполнения команды выключателем | <= 20 ms из сост. 0 в 1<br><= 20 ms из сост. 1 в 0 |
| Размер шага в ширину                  | 12 мм  |
| Совместимость изделий                 | ABE7P16F310<br>ABE7P16F310E<br>ABE7P16F312         |
| Напряжение дискретного входа          | 230...240 V пер. ток 50/60 Гц                      |
| Напряжение дискретного выхода         | 5...24 В пост. ток                                 |
| Масса продукта                        | 0.014 кг   |

### Экологичность предложения

|  |  |
|--|--|
| Соответствие экологическому статусу                                      | Продукт категории Green Premium  |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0808 - Декларация о соответствии Schneider Electric<br><a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>                                      |
| Регламент REACH  | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.<br><a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a> |
| Экологический профиль продукта   | Доступно<br><a href="#">Экологический профиль продукта</a>   |
| Инструкция по утилизации продукта  | Не требует специальных действий для утилизации   |

## 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

---