

## 41 серия: новый тип реле с бистабильной 2-обмоточной катушкой

В мае 2014г Finder включил в список продаваемой продукции новую версию реле 41 серии с бистабильными 2-обмоточными катушками.

Реле предназначены для монтажа на печатные платы, и позиционируются для применения в котроллерах и блоках управления для систем промышленной автоматизации, энергоснабжения, автоматики HVAC для зданий.

Доступны для заказа версии реле со следующими входными напряжениями: 5, 12 и 24 В DC.

Реле выпускаются с 1 и 2 переключающими контактами, способными коммутировать 16 или 8A (250 В AC1) соответственно. Материал контактов  $AgSnO_2$ .



Заказной номер реле 41 серии с бистабильными катушками с двумя обмотками отличаются от стандартных реле цифрой "6" в 5-ом и 12-ом разрядах кода, например 41.52.<u>6</u>.012.401<u>6</u>.

Особенностью реле с бистабильными катушками с двумя обмотками является сверхнизкое энергопотребление.

Подробную техническую информацию и Каталог продукции FINDER на русском языке Вы можете получить в офисе компании ООО "Финдер" и на нашем сайте.