

### Характеристики

**Исполнение** German plug DT04-2P



### Информация о продукте

**Номинальное напряжение +/- 10 %** 12 В пост. тока

**Среднее потребление тока** 2.8 А

**Средняя потребляемая мощность** 30 W

**Для типа клапана** HK DHE DC

### Указания

В катушках переменного тока потребление тока в фазе пуска значительно выше чем в фазе поддержания напряжения. Поэтому не допускается их эксплуатация без магнитного сердечника, т.к. тогда возникает опасность перегрева и катушка может перегореть. Аналогичный эффект возникает, если клапаны с электромагнитами переменного тока эксплуатируются с очень высокой частотой повторения импульсов (вкл / выкл). При этом катушки часто находятся в диапазоне высокого потребления тока и также могут перегреться. В этих случаях рекомендуется применение катушек с резистивно-емкостной защитой со штекером постоянного тока. В катушках постоянного тока в процессе выключения могут возникать очень высокие пики напряжения. Поэтому мы рекомендуем использовать с этими катушками штекеры с блоком схемной защиты. Момент затяжки крепежных гаек катушки электромагнита: ± 3Нм. Для электромагнитных катушек Тип RC используются выпрямительные штекеры HKSP669.

### Указание по заказу

Другие типы катушек по специальному запросу

### Комплект поставки

с кольцом круглого сечения