

Свойства

Комплект поставки	с кольцом круглого сечения
соответствующие штекеры	HKSP664, HKSP666, HKSP667, HKSP668, HKSP669 (штекер постоянного тока)



Указание

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: $\pm 3\text{Nm}$

Для электромагнитных катушек Тип RC используются выпрямительные штекеры HKSP669.

Указания по заказу

Другие типы катушек по специальному запросу

Изделие

Наименование	Номинальное напряжение +/- 10 %	Для типа клапана	Средняя потребляемая мощность (W)	Среднее потребление тока (A)	Вес (kg)
HK SP COU 12DC	12 В пост. тока	HK DHI	33	2,80	0,25
HK SP COU 24DC	24 В пост. тока	HK DHI	33	1,40	0,25
HK SP COU 28DC	28 VDC	HK DHI	35	1,24	0,25
HK SP COI 110AC	110 VAC	HK DHI	60	0,50	0,18
HK SP COI 230AC	230 В перем. тока	HK DHI	60	0,25	0,25
HK SP COU 230 RC	230 VRC	HK DHI	40	0,25	0,25
HK SP COE 12DC	12 В пост. тока	HK DHE DC	30	2,80	0,30
HK SP COE 24DC	24 В пост. тока	HK DHE DC	30	1,40	0,30
HK SP COE 28DC	28 VDC	HK DHE DC	30	1,24	0,30
HK SP COER 230AC	230 В перем. тока	HK DHER	30	0,25	0,30
HK SP COE 110AC	110 VAC	HK DHE AC	30	0,50	0,30
HK SP COE 230AC	230 В перем. тока	HK DHE AC	30	0,25	0,30
HK SP COE 230RC	230 VRC	HK DHE DC	58	0,25	0,30

Принадлежности

HK SP DIN 43650	Электрический штекер для катушки электромагнита DIN 43650 / ISO 4400
HK UEV MUT	Накидная гайка для клапана с электроуправлением

Является запасной частью к следующим изделиям

HK DHE X 00 DC	Клапан с электроуправлением NG 6 без катушки
HK DHE X 00 AC	Клапан с электроуправлением NG 6 без катушки