

## Блок-контакты КСА-4 продам



AvizInfo.ru

Чебоксары, Россия

Устройства коммутирующие вспомогательных цепей типа КСА предназначены для коммутации низковольтных вспомогательных цепей: сигнальных, аварийных, блокировочных, управления, других вторичных цепей. КСА работают в составе приводов разъединителей и заземлителей.

Контакт КСА представляет собой пакетный переключатель, состоящий из наборных секций, число которых составляет: 2 (КСА-2), 4 (КСА-4), 6 (КСА-6), 8 (КСА-8), 10 (КСА-10), 12 (КСА-12). Каждая секция представляет собой группу, отделенную от других секций межсекционными пластинами-изоляторами, между которыми с двух сторон установлены контактные группы. Клипса представляет собой подвижный и неподвижный контакт, соединенные между собой штифтом. Внутри клипсы установлена пружина, обеспечивающая надежное примыкание подвижного контакта с центральным, вращающимся контактом. Внутри секции вращается замыкающее обе клипсы между собой коммутирующее колесо. Колеса насаживаются на общий для всех секций шестигранный вал. Данная конструкция позволяет получить коммутационные положения любой из секций с шагом через 30°, 60°, 90°, 120°. С передней и задней стороны секции сжаты металлическими пластинами, создающими жесткую конструкцию, при помощи которых также производится крепление КСА к приводу.

По виду крепления КСА могут быть: «на лапах» - на передней и задней пластине по две скобы; «на фланец» - на задней пластине имеются отверстия для крепежных шпилек, спереди КСА крепится непосредственно за вал

ПРИМЕР ЗАКАЗА: Устройство коммутирующее вспомогательных цепей типа КСА-12 исп.1.2.1-90 означает: заказано КСА с 12 контактными группами, крепление на фланец, с насадкой-кольцом на валу управления, на крепежном кольце установлен рычаг с межцентровыми отверстиями на расстоянии 10мм, переключение устройства происходит при перемещении вала на 90°

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Иванов Андрей

(8352) 30-85-11