

Ремонт контроллера ZAPI Серия НЗ



Количество:

Характеристики

Описание

Модель контроллера	Напряжение (вольт)	Ток (ампер)
FH5119 H3	48V	800A
FH5118 H3	48V	1000A
FH8088 H3	80V	800A
FH8087 H3	80V	1000A
FH9044 H3	96V	800A
FH9043 H3	96V	1000A
FH9045 H3	120V	800A

Ремонт контроллера ZAPI Серия НЗ

Контроллер ZAPI Серия НЗ используется для управления электродвигателями складской техники. Он отвечает за плавное и практически бесшумное изменение скорости перемещения оборудования. Помимо штабелеров, электропогрузчиков и ричтраков такие модули устанавливаются на современных электрокарах, гибридных автомобилях и гольфмобилях.

Основное предназначение контроллеров - запуск, остановка и изменение скорости движения спецоборудования с электроприводом. Внутри блока расположен барабан в виде вала с сегментами. При его повороте пружинные контакты размыкают или замыкают различные участки электроцепи. Таким образом осуществляется переключение скоростей двигателя. При постоянной эксплуатации подвижные элементы изнашиваются и приходят в негодность. Поскольку их замена достаточно затруднительна и требует максимальной точности и аккуратности, проще и дешевле приобрести новый блок, чем восстанавливать старый.

Компания SKY Group предлагает ремонт **контроллера ZAPI Серия НЗ** и другое электрооборудование различной мощности и номинала для складской техники с электроприводом. Для оформления заказа

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.



АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.

ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.

