

Ремонт контроллера ZAPI Серия В1



Количество:

Характеристики

Описание

Модель контроллера	Напряжение (вольт)	Ток (ампер)
F72056 B1	24V	400A
F72057 B1	24V	660A
F73008 B1	36V	660A
F75056 B1	48V	660A

Ремонт контроллера ZAPI Серия В1

Контроллер ZAPI Серия В1 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 В1** и другое электрооборудование различной мощности и номинала для складской техники с электроприводом. Для оформления заказа необходимы точные данные модели и серийный номер изделия.

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.



