

Шкаф управления электроприводом



Наведите камеру телефона и узнайте подробнее о данном оборудовании

Страница сайта dendor.ru

Дооборудование типовых шкафов управления дополнительными опциями производится по требованию заказчика. На основании опросного листа или отдельного технического задания производится разработка нетиповых шкафов управления под технические требования заказчика.

3.4

Назначение

типовые шкафы управления электроприводами тип QT и тип MT903.M предназначены для осуществления местного управления работой электропривода:

- открытие,
- закрытие,
- остановка в промежуточном положении.

Модификации:

- шкаф управления электроприводом затвора тип ШУЗ QT 220В (для управления электроприводами тип QT1-QT3, с напряжением питания 220В);
- шкаф управления электроприводом затвора (задвижки) тип ШУЗ QT/MT (для управления электроприводами тип QT1-QT6, MT9031.M-MT9034.M, с напряжением питания 380В).

Основные технические характеристики

Тип шкафа управления	Исполнение	Материал изготовления корпуса	Степень защиты металлической оболочки корпуса	Напряжение питания	Ток главного аппарата защиты питания, А	Ввод кабеля	Габаритные размеры (ШхВхГ), мм
❶ ШУЗ QT220В	Навесное	Сталь с порошковым покрытием	IP31	~220 В 1ф 50Гц	2	Снизу	210x270x145
❶ ШУЗ QT/MT	Навесное	Сталь с порошковым покрытием	IP31	~380 В 3ф 50Гц	2*	Снизу и сверху	310x265x135

* Для электроприводов типоразмеров QT1-3, MT9031.M. Для электроприводов типоразмеров QT4-6, MT9032.M-9034.M значения силы тока главного аппарата защиты согласно параметров электродвигателя

Дополнительные опции:

- Изменение габаритов и степени защиты корпуса по IP;
- Световая индикация положения электропривода;
- Местное и дистанционное управление (ручное, от датчиков, систем пожаротушения и т.д.);
- Световая индикация аварийного сигнала;
- Контроль питающего напряжения и правильности чередования фаз;
- Компоновка системы управления несколькими электроприводами в одном корпусе;
- Формирование дискретных сигналов о состоянии электропривода во внешние системы управления.