

Шкафы управления и защиты

Шкафы управления и защиты для насосов стандартного исполнения



C1F-6 - шкаф управления для одного стандартного насоса с регулированием до 6 А.

C1F-10 - шкаф управления для одного стандартного насоса с регулированием до 10 А.

Электрический распределительный щит служит для защиты насоса от короткого замыкания, обрыва фазы и перепада напряжения. Оснащён клеммами для подключения датчиков уровня, влажности и температуры.

Распределительный щит управляется программируемым контроллером, на LC дисплее которого задаются и просматриваются параметры работы насоса.

Данные:

Напряжение 3 ~ 400В / 50Гц

Корпус-поливинилхлорид

Общий выключатель.

Автомат защиты

Электромагнитный пускатель



C2F-6 - шкаф управления для двух стандартных насосов с регулированием до 6 А.

C2F-10 - шкаф управления для двух стандартных насосов с регулированием до 10 А.

Электрический распределительный щит служит для защиты насоса от короткого замыкания, обрыва фазы и перепада напряжения. Оснащён клеммами для подключения датчиков уровня, влажности и температуры.

Распределительный щит управляется программируемым контроллером, на LC дисплее которого задаются и просматриваются параметры работы насоса.

Данные:

Напряжение 3 ~ 400В / 50Гц

Корпус-поливинилхлорид

Общий выключатель.

Автомат защиты

Электромагнитный пускатель

Шкафы управления и защиты для насосов взрывозащищённого исполнения (Atex)



C1FX-6 - шкаф управления для одного насоса в исполнении Atex с регулированием до 6 А.

C1FX-10 - шкаф управления для одного насоса в исполнении Atex с регулированием до 10 А.

Электрический распределительный щит служит для защиты насоса от короткого замыкания, обрыва фазы и перепада напряжения. Оснащён клеммами для подключения датчиков уровня, влажности и температуры.

Распределительный щит управляется программируемым контроллером, на LC дисплее которого программируются и просматриваются параметры работы насоса. Щит изготовлен во взрывозащищённом исполнении Atex и может находиться во взрывоопасной среде.

Данные:

Напряжение 3 ~ 400В / 50Гц

Металлический корпус

Общий выключатель.

Автомат защиты

Электромагнитный пускатель



C2FX-6 - шкаф управления для двух насосов в исполнении Atex с регулированием до 6 А.

C2FX-10 - шкаф управления для двух насосов в исполнении Atex с регулированием до 10 А.

Электрический распределительный щит служит для защиты насоса от короткого замыкания, обрыва фазы и перепада напряжения. Оснащён клеммами для подключения датчиков уровня, влажности и температуры.

Распределительный щит управляется программируемым контроллером, на LC дисплее которого программируются и просматриваются параметры работы насоса. Щит изготовлен во взрывозащищённом исполнении Atex и может находиться во взрывоопасной среде.

Данные:

Напряжение 3 ~ 400В / 50Гц

Металлический корпус

Общий выключатель.

Автомат защиты

Электромагнитный пускатель



F10 - выключатель уровня для стандартной версии (длина 5м)

FX10 - выключатель уровня для версии Atex (длина 5м)