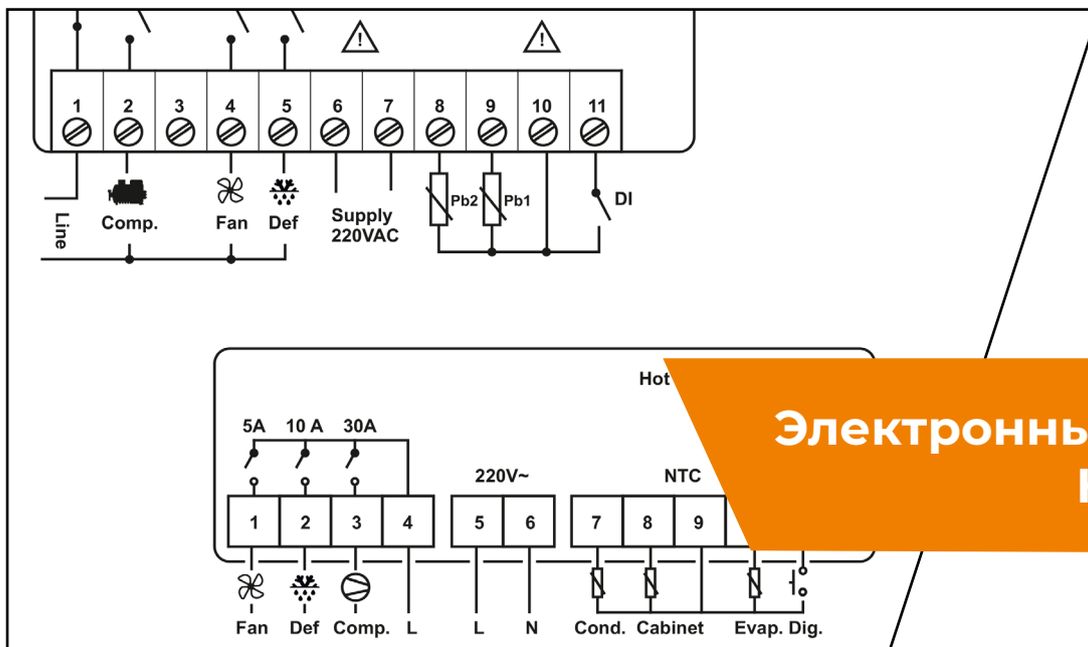




07.24



Электронные компоненты: КОНТРОЛЛЕРЫ

AFrost

Elitech®

KeepThink

Сравнение характеристик и особенностей контроллеров

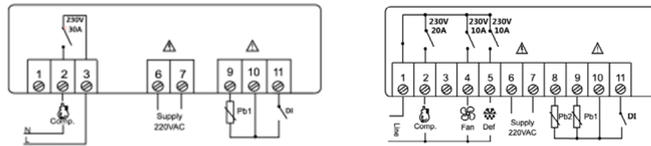
Наименование	Кол-во реле	Мощность реле, А	Кол-во датчиков в комплекте	Возможность копирования параметров	Наличие цифрового входа
AFrost ETC-961	1	10A	1	Нет	Нет
AFrost ETC-974	3	10A/10A/10A	2	Нет	Нет
AFrost ETC- 961 plus	1	30A	1	Нет	Да
AFrost ETC- 974 plus	3	20A/10A/10A	2	Нет	Да
AFrost ECS-961	1	17A	1	Да	Нет
AFrost ECS-974	3	17A/10A/10A	2	Да	Нет
Elitech ETC-961	1	10A	1	Нет	Нет
Elitech ETC-974	3	10A/10A/10A	2	Нет	Нет
Elitech ECS-961 NEO	1	17A	1	Да	Нет
Elitech ECS-974 NEO	3	10A/10A/10A	2	Да	Нет
Elitech ECS-2180 NEO	3	17A/16A/10A	2	Да	Да
Elitech ECS-4180 NEO	3	17A/10A/10A	2	Да	Да
Keep Think AC2961	1	16A	1	Да	Нет
Keep Think AC2974	3	16A/10A/10A	2	Да	Нет
Keep Think AC3974	3	2HP/8A/8A	2	Да	Да
Keep Think ABU3300	3	16A/10A/10A	2	Да	Нет
Keep Think AM3300	3	16A/10A/10A	2	Да	Нет
Keep Think LSKN-400	3	2HP/10A/10A	1	Да	Нет

Наши специалисты подробно проконсультируют вас при выборе контроллеров любого типа и производителя.

Контроллер управления холодильной установкой AFrost ETC-961 plus / 974 plus



1 реле 30A (961 версия) 1 датчик NTC в комплекте, 1 цифровой вход
3 реле 20A/10A/10A (974 версия) 2 датчика NTC в комплекте 1 цифровой вход

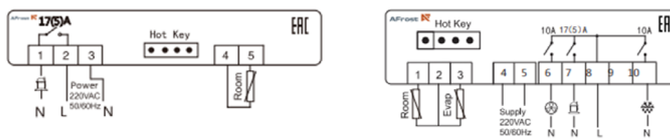


С помощью цифрового входа можно настроить отключение компрессора и вентилятора воздухоохлаждителя при открытии двери. Реле 30A для модели 961 plus и 20A для модели 974 plus позволяют подключить разные модели компрессоров холодильной установки без дополнительного магнитного пускателя.

Контроллеры с возможностью копирования и переноса параметров настройки с помощью карты копирования AFrost ECS-961 / 974



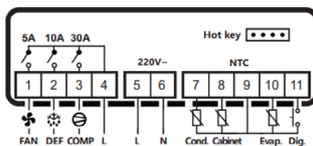
1 реле 17A (961 версия) 1 датчик NTC в комплекте
3 реле 17A/10A/10A (974 версия) 2 датчика NTC в комплекте



Контроллер управления холодильной установкой AFrost ECS ECO



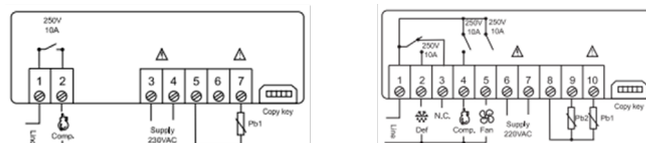
3 реле 30A/10A/1A (974 версия) до 3х датчиков NTC
1 цифровой вход, 2 датчика NTC в комплекте
Контроль загрязнения конденсатора
Смещение уставки в ECO режиме



Контроллер управления холодильной установкой AFrost ETC-961 / 974



1 реле 10A (961 версия) 1 датчик NTC в комплекте
3 реле 10A/10A/10A (974 версия) 2 датчика NTC в комплекте



Цифровой термометр DST-50



Предназначен для определения температуры в охлаждаемом объеме. Может быть использован для индикации температуры в холодильных камерах или торговом холодильном оборудовании.

Питание: солнечная батарея и элемент питания LR44
Диапазон температур измерения -20/+80
NTC датчик, длина 1 метр

Датчики давления AFrost



Ратиометрические 0,5-4,5В и токовые 4-20мА.
Кабель в комплекте, длина кабеля 2 метра, внутренняя резьба присоединения.

Ассортимент датчиков давления в наличии:

AF-PPFA-11L, -1.0..11.0 бар, 4-20мА, кабель 2м, внутренняя резьба
AF-PPFA-35L, 0.0..35.0 бар, 4-20мА, кабель 2м, внутренняя резьба
AF-PPFA-50L, 0.0..50.0 бар, 4-20мА, кабель 2м, внутренняя резьба
AF-PPFV-11L, -1.0..11.0 бар, 0,5-4,5В, кабель 2м, внутренняя резьба
AF-PPFV-35L, 0.0..35.0 бар, 0,5-4,5В, кабель 2м, внутренняя резьба
AF-PPFV-50L, 0.0..50.0 бар, 0,5-4,5В, кабель 2м, внутренняя резьба

Elitech[®]

Контроллер Elitech ETC-961 / 974



1 реле (961 версия) 1 датчик NTC в комплекте
3 реле (974 версия) 2 датчика NTC в комплекте

Контроллер Elitech ECS-961 / 974 NEO



1 реле (961 версия) 1 датчик NTC в комплекте
3 реле (974 версия) 2 датчика NTC в комплекте
Карта копирования для переноса параметров настройки



Контроллер Elitech ECS-2180 NEO



3 реле
2 датчика NTC в комплекте
(опция: второй датчик температуры или датчик двери DI)
Карта копирования для переноса параметров настройки



Контроллер Elitech ECS-4180 NEO



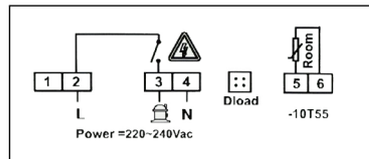
- 3 реле
- 2 датчика NTC в комплекте
- Карта копирования для переноса параметров настройки
- 1 цифровой вход

KeepThink

Контроллер управления Keep Think AC2961 16A (1 датчик)



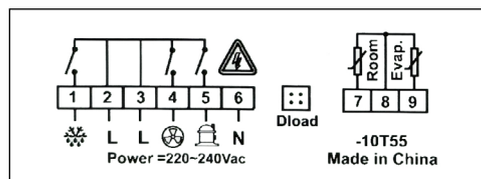
- 1 реле 16A,
- 1 датчик температуры
- Возможность копирования параметров с помощью карты копирования DATAPENCIL



Контроллер управления Keep Think AC2974 16A/10A/10A (2 датчика)



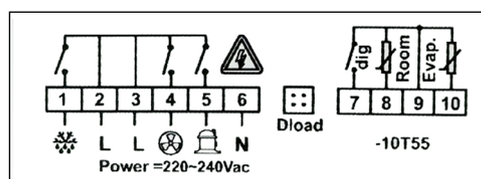
- 3 реле 16A/10A/10A
- 2 датчика температуры
- Возможность копирования параметров с помощью карты копирования DATAPENCIL



Контроллер управления Keep Think AC3974 2HP/8A/8A (2 датчика)



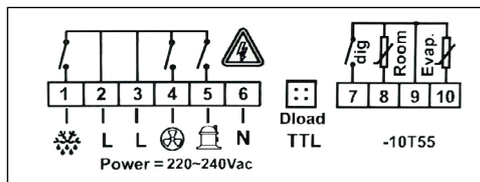
- 3 реле 2HP/8A/8A
- 2 датчика температуры
- Возможность копирования параметров с помощью карты копирования DATAPENCIL
- Цифровой вход (с возможностью использования в качестве 3-го датчика температуры в т.ч. для контроля загрязненности конденсатора)
- Режим ECO



Контроллер управления Keep Think ABU3300 16A/10A/10A (2 датчика)



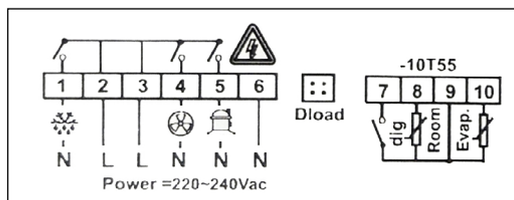
3 реле 16A/10A/10A
2 датчика температуры
Возможность копирования параметров с помощью карты копирования DATAPENCIL
Возможность подключения к системе мониторинга с помощью сетевой карты DATALINK



Контроллер управления Keep Think AM3300 16A/10A/10A (2 датчика)



3 реле 16A/10A/10A
2 датчика температуры PT 1000 в комплекте
Возможность копирования параметров с помощью карты копирования DATAPENCIL
Для использования в фармацевтических шкафах до -70°C



Контроллер скороморозильный (комплект) Keep Think LSKN-400 (split версия).



Панель с экраном + силовой релейный модуль.
3 реле 2HP/10A/10A
Опционально погружной датчик с возможностью нагрева KTS008H-250 (Погружной датчик с нагревом)

Сетевая карта Keep Think DATALINK



Подключение к системе мониторинга

Карта копирования Keep Think DATAPENCIL



Копирование и перенос настроенных параметров между контроллерами.

Датчик температуры Keep Think KTS001-200 (NTC 2.0 метра)



РУССКИЕ МЕДНЫЕ ТРУБЫ

☎ 8-800-333-77-29

✉ SALE@COPPERTUBES.RU

🌐 COPPERTUBES.RU

📷 @COPPERTUBES.RU



За подробной информацией обращайтесь в отдел продаж!

WWW.COPPERTUBES.RU

SALE@COPPERTUBES.RU

ссылки кликабельны!

