

72 Серия - Поплавковый выключатель

Характеристики

Поплавковый выключатель предназначен для регулирования уровня жидкости в резервуарах с чистой или грязной водой, дренажных установках и управления насосами

- · 1 CO 20 A (8 A) 250 B AC
- 2 или 3 водонепроницаемых камер
- Длина кабеля 5м, 10м или 20м
- Функция наполнения и дренажа





- Поплавковый выключатель с
 водонепроницаемыми камерами,
 для управления насосами технического
 водопровода
- Противовес (300гр) с кабелем



- Поплавковый выключатель с
 3 водонепроницаемыми камерами,
 для грязной воды, дренажных установок
 и насосных станций
- . Поставляется с набором аксессуаров

* H07 RN F кабель соответствует TÜV

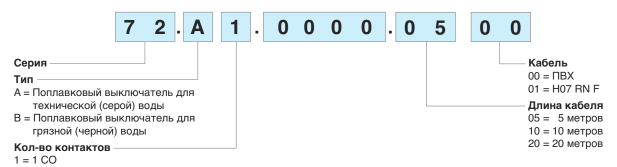
См. чертеж на стр. 4

Технические параметры				
Конфигурация контактов		1 CO	1 CO	
Номинальный ток	А	20 A (8 A)	20 A (8 A)	
Ном.напряжение	B AC	250	250	
Отключающая способность DC1		6 A - 30 B DC	6 A - 30 B DC	
Категория защиты		IP 68	IP 68	
Макс.температура жидкости	°C	+60	+60	
Макс.глубина погружения	М	40	20	
Материал кабеля		ПВХ - H07 RN F*	ПВХ - H07 RN F*	
Материал корпуса		Полипропилен	Полипропилен	
Сертификация (в соответствии с типом)		CE	Δ	
				_

72 Серия - Поплавковый выключатель

Информация по заказам

Пример: 72-ая серия, поплавковый выключатель, 1 СО.



Все версии

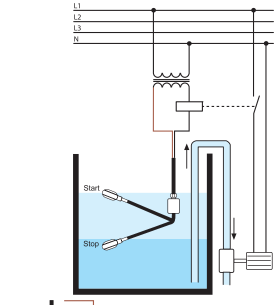
72.A1.0.000.0500 72.A1.0.000.0501 72.A1.0.000.1000 72.B1.0.000.1000 72.B1.0.000.1001 72.B1.0.000.2001

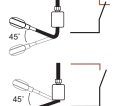
72 Серия - Поплавковый выключатель

Приложения

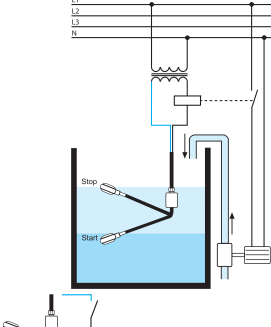
Тип 72.А1 ФУНКЦИЯ ДРЕНАЖА

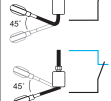
ФУНКЦИЯ НАПОЛНЕНИЯ





При подключении черного и коричневого проводов, схема размыкается, когда поплавок движется вниз, и закрывается, когда поплавок движется вверх. В этом случае, синий/серый провод должен быть изолирован.

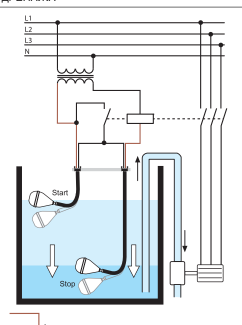


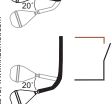


При подключении черного и синего/серого проводов, схема размыкается, когда поплавок движется вниз, и закрывается, когда поплавок движется вверх. В этом случае, коричневый провод должен быть изолирован.

Тип 72.В1 ФУНКЦИЯ ДРЕНАЖА

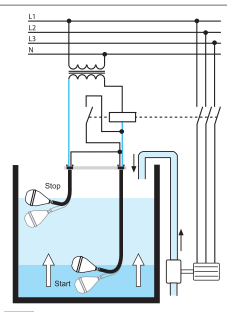
ФУНКЦИЯ НАПОЛНЕНИЯ

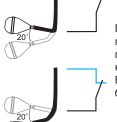




При подключении черного и коричневого проводов, схема размыкается, когда поплавок движется вниз, и закрывается, когда поплавок движется вверх.

В этом случае, синий/серый провод должен быть изолирован.





При подключении черного и синего/серого проводов, схема размыкается, когда поплавок движется вниз, и закрывается, когда поплавок движется вверх. В этом случае, коричневый провод должен быть изолирован.

finder

72 Серия - Поплавковый выключатель

Чертежи



