

72 Серия: Поплавковые выключатели

В дополнение к популярным электронным реле уровня жидкости 72 серии, компания Finder представляет два новых электромеханических прибора, предназначенные для контроля уровня жидкостей.

Поплавковые выключатели 72.A1 и 72.B1 могут быть использованы для непосредственного управления погружными насосами. Они оснащены микро-переключателем с замыкающим контактом, способным коммутировать до 20А 250В АС.

72.A1 - Поплавковый выключатель с двумя водонепроницаемыми камерами, для управления насосами технического водопровода.

72.B1 - Поплавковый выключатель с тремя водонепроницаемыми камерами, для грязной воды, дренажных установок и насосных станций.

Оба типа могут быть использованы для функции опорожнения и наполнения, и доступны с двумя типами кабелей из ПВХ или неопрена.

Основные возможности:

- Контакт НО 20А 250В АС
- Категория защиты: IP68
- Максимальная температура жидкости +60° С

Заказные коды поплавковых выключателей:

- **72.A1.0.000.0500** Поплавковый выключатель для технической (серой) воды, кабель ПВХ 5м
- **72.A1.0.000.0501** Поплавковый выключатель для технической (серой) воды, кабель неопрен, 5м
- **72.B1.0.000.1000** Поплавковый выключатель для грязной (черной) воды, кабель ПВХ 10м
- **72.B1.0.000.1001** Поплавковый выключатель для грязной (черной) воды, кабель неопрен 10м



Оборудование доступно для заказа с ноября 2012года.

Подробную техническую информацию по продукции и каталог приложений FINDER на русском языке (в электронном виде) Вы можете получить в офисе компании ООО "Финдер" и на нашем сайте.