

1. Назначение и область применения:

- 1.1 Блок открытой установки ПРОГРЕСС AQUA (далее - изделие/изделия), предназначен для работы в сетях переменного тока с напряжением 230В ±10% и частотой 50 Гц. Подробные характеристики изделия представлены в Таблице 1.
- 1.2 По требованиям безопасности, изделие соответствует техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011.
- 1.3 По требованиям электромагнитной совместимости, изделие соответствует техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011.
- 1.4 По требованиям ограничения применения опасных веществ, изделие соответствует Техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016.
- 1.5 Изделие предназначено для открытой установки внутри жилых, общественных и коммерческих учреждений.

2. Комплектность:

- блок - 1 шт;
 - упаковка - 1 шт.
- ### 3. Монтаж и подключение:
- 3.1 Монтаж и подключение изделия, должен осуществляться только квалифицированным персоналом.
 - 3.2 Перед подключением изделия, убедитесь в правильности напряжения питающей сети 230В ±10%, частоты 50 Гц и наличии защитного устройства в цепи (автоматический выключатель, предохранитель).
 - 3.3 Отключите питание сети.
 - 3.4 Освободите изделие от упаковки.
 - 3.5 См. Схема 1:

- снять клавишу изделия путем легкого нажатия на боковую стенку клавиши по оси качения;
- открыть защитную крышку и снять верхнюю часть корпуса изделия;
- отсоединить внутренний механизм изделия (далее - механизм) от основания изделия;
- прорезать в резиновом защитном сальнике отверстие для кабеля нужного диаметра;
- закрепить основание изделия на монтажной поверхности двумя крепежными элементами (не входит в комплект поставки);
- присоединить к винтовым зажимам изделия контакты сетевого кабеля, просунув зачищенные концы через резиновый защитный сальник в основании изделия;
- затянуть винты контактных зажимов механизма;
- установить механизм на место;
- установить верхнюю часть корпуса изделия на место;
- установить клавишу в изделие.

4. Требования безопасности и техническое обслуживание:

- 4.1 При эксплуатации, изделие можно сочетать с любыми видами материалов, в том числе деревянными.
- 4.2 При эксплуатации необходимо располагать изделие вдали от источника образования пыли и в месте с нормальным уровнем влажности.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- монтаж изделия, чистка и замена при подключенном электропитании сети;
- эксплуатация изделия с механическими повреждениями;
- подключение изделия к поврежденной электропроводке;
- эксплуатация изделия с превышением параметра: Номинальная сила тока, указанного в Таблице 1.

5. Транспортировка и хранение:

- 5.1 Транспортировка изделий, допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок.
- 5.2 Хранение изделий, осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающей среды от -40 до +50°С и относительной влажности 98% при 25°С. При хранении на стеллажах упаковки с изделиями должны быть сложены не более чем в 5-6 рядов по высоте.

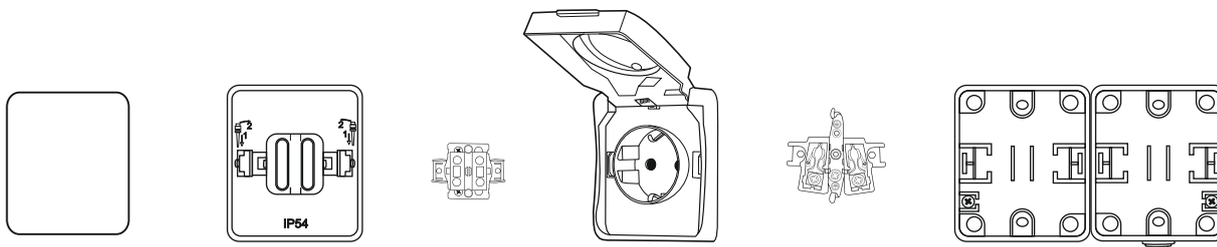
6. Утилизация:

- 6.1 Блок открытой установки ПРОГРЕСС AQUA не содержит вредных веществ и утилизация изделия осуществляется в соответствии с правилами утилизации бытовой электротехники.

Таблица 1. Основные характеристики

Артикул	334213
Номинальное напряжение, В	250
Номинальная сила тока, А	16
Способ монтажа	открытый
Количество клавиш	1
Количество входов	1
Материал корпуса	ABS
Материал основания	негорючий пластик
Материал контактной группы	медь
Диапазон сечений присоединяемого проводника, мм ²	0.75-2.50
Габаритные размеры, мм	133*80*50
Цвет корпуса	серо-черный
Степень защиты от влаги и пыли, IP	54
Климатическое исполнение	УХЛЗ
Количество циклов вкл.-выкл.	40 000
Предельный срок хранения до ввода в эксплуатацию	5 лет

Схема 1. Способ монтажа



Номер партии:	Наименование торговой организации:
Подпись продавца:	Дата продажи:



www.progress-co.ru