

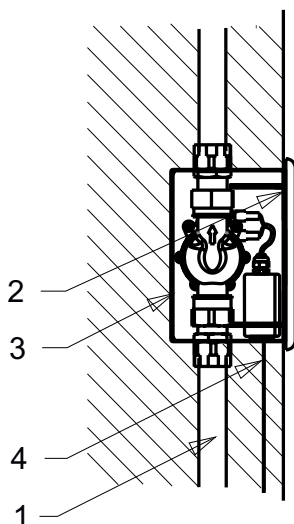


Характеристики



- включает управление через Bluetooth (приложение Sanela Control доступно для скачивания - платное)
- антивандальное исполнение
- программируемое повременное устройство смыва для писсуарных желобов SLPN 02 (Z) - SLPN 05 (Z)
- настройка параметров через приложение Sanela control по Bluetooth
- регулируемое 7-дневное расписание с возможностью выбора отдельных дней или всей недели
- 24-часовое расписание для активации смыва в течение дня
- интервал смыва регулируется от 00:01 до 99:59 часов
- длительность смыва регулируется от 0,5 до 15,5 секунд
- после включения питания 230 В переменного тока SLP 01ZX начинает смывать согласно установленному интервалу
- матовая поверхность

Схема включения и монтажа



- 1 - подача воды
- 2 - крышка из нержавеющей стали с электроникой
- 3 - монтажная коробка
- 4 - подвод питания

Технические данные

Размер нержавеющей крышки	170 x 170 x 10 mm
Размер монтажной коробки	145 x 155 x 100 mm
Рабочее напряжение	230 В/50 Гц
Рабочее давление	0,15 - 0,6 МПа
Расход воды	70 л/мин при давлении 0,15 МПа (инф. пар.)
Подача воды	сечение мин. 32 мм (PN 16) наружная резьба мин. G 1"
Выход воды	наружная резьба G 1"

Спецификация поставки

SLP 01ZX - арт. № 11011 крышка из нержавеющей стали с электроникой включая модуль Bluetooth, нержавеющая монтажная коробка с фитингами, блок питания, приложение Sanela Control доступно для загрузки в App Store и Google Play