

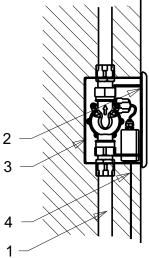


Характеристики



- 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 и связь с электроникой через приложение Sanela Control (Bluetooth)
- программируемое 7-дневное расписание позволяет выбрать отдельные дни или всю неделю в соответствии с эксплуатационными требованиями
- 24-часовой дневной профиль используется для задания конкретного временного интервала для активации смыва в течение дня
- регулируемый интервал промывки 00:01 99:59 h
- продолжительность смыва можно настроить 0,5 15,5 сек.
- когда напряжение включено, устройство начинает смывать в заданном интервале
- глянцевая поверхность (SLP 01Z)
- матовая поверхность (SLP 01ZX)

Схема включения и монтажа



Технические данные

Размер нержавеющей крышки Размер монтажной коробки Питающее напряжение

 SLP 01Z, SLP 01ZX Рабочее давление Расход воды

Подача воды

Выход воды

170 x 170 x 10 мм 145 х 155 х 100 мм

230 В/50 Гц 0,15 - 0,6 МПа 70 л/мин. при напоре 0,15 МПа (инф. пар.) Ø мин. 32 мм (PN 16) наруж. резьба G 1" наруж. резьба G 1"

Спецификация поставки

1 - подача воды

3 - монтажная коробка

4 - подвод питания электроники

2 - нержавеющая крышка с электроникой

SLP 01Z - apt. № 01011 SLP 01ZX - apt. № 11011

нержавеющая крышка с электроникой включая модуль Bluetooth, нержавеющая монтажная коробка с латунным резьбовым соединением, источник питания, Sanela Control доступно для скачивания - платно в App Store и Google Play