

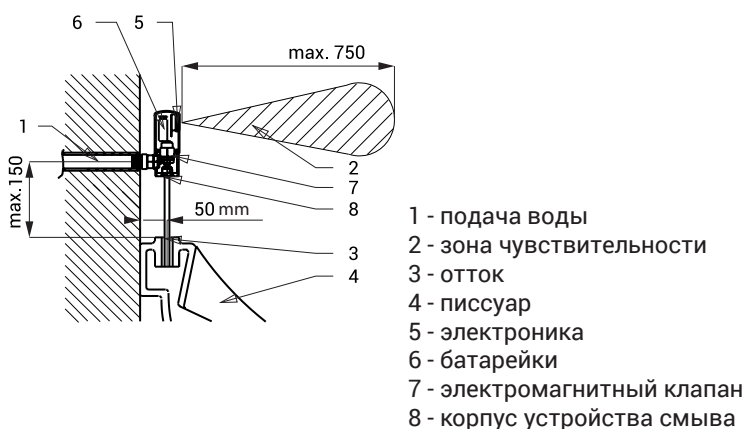
Настенное инфракрасное устройство смыва для писсуара SLP 09K



Характеристики

- предназначено для писсуаров с верхней подачей воды
- устройство смыва реагирует на присутствие человека перед писсуаром на расстоянии макс. 0,7 м от датчика на протяжении времени более чем 7,5 сек.
- смыв писсуара после ухода человека
- продолжительность смыва можно настроить 0,5 - 15,5 сек.
- настройка параметров при помощи пульта дистанционного управления SLD 03
- самодействующий смыв по истечении 24 часов от последнего смыва отслеживает состояние батареек
- возможность регулировки расхода воды угловым вентилем

Схема включения и монтажа



Технические данные

Размер для тела устройства смыва	140 x 50 мм
Питающее напряжение	9 В
Потребляемая мощность	2 Вт
▪ напряжение 9 В	0,6 - 0,75 м
Зона чувствительности	0,1 - 0,6 МПа
Рабочее давление	18 л/мин. (инф. пар.)
Расход воды	наруж. резьба G 1/2"
Подача воды	патрубок с наружным диаметром 15 мм
Выход воды	205 мм
Длина патрубка	

Спецификация поставки

SLP 09K - арт. № 01092 хромированный корпус устройства смыва с электроникой, картушным вентилем, угловым вентилем и латунным резьбовым соединением, нержавеющая крышка, выпускной патрубок, уплотнение, щелочная крона SLA 29

Рекомендуемые принадлежности

SLD 03 - арт. № 07030 пульт дистанционного управления для настройки параметров
SLA 29 - арт. № 06290 щелочная крона 9 В/550 мА/час, модель 6F22 (PP3)