



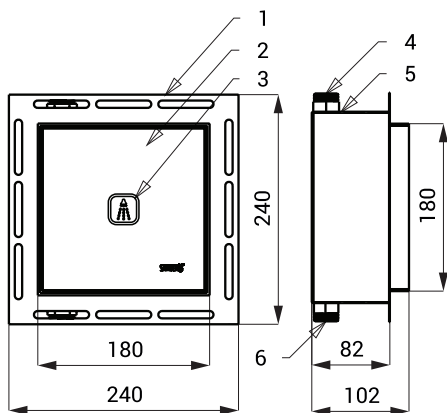
SLS 30E

Характеристики



- **гигиенический смыл**
- предназначено для однотрубных систем холодной или предварительно температурно-подготовленной воды
- реагирует на легкое прикосновение к кнопке с символом на стеклянной крышке
- вода выключается через определённое время (можно настроить 10 - 310 сек.), заводом настроено 120 сек.
- повторным прикосновением к кнопке происходит принудительное прекращение подачи воды
- функция автоматического выключения воды по истечении 5 минут времени
- настройка параметров при помощи пульта дистанционного управления SLD 04

Схема включения и монтажа



- 1 - нержавеющая рамка
- 2 - стеклянная крышка
- 3 - зона чувствительности кнопки с символом и подсветкой
- 4 - отток G 3/4"
- 5 - нержавеющая монтажная коробка с электромагнитным клапаном и шаровым вентилем
- 6 - подача воды G 3/4"

Технические данные

Размер стеклянной крышки	170 x 170 мм
Размер монтажной коробки	200 x 200 x 80 мм
Питающее напряжение	
▪ SLS 30	24 В пост.
Потребляемая мощность	
▪ напряжение 24 В пост.	7 Вт
Рабочее давление	0,1 - 0,6 МПа
Расход воды	12 л/мин. (инф. пар.)
Подача воды	наруж. резьба G 3/4"
Выход воды	наруж. резьба G 3/4"

Спецификация поставки

SLS 30B	- арт. № 02300	стеклянная крышка в нержавеющей монтажной рамке с электроникой (цвет светло-серый REF 9006, подсветка лазурная), нержавеющая монтажная коробка с латунным резьбовым соединением, электромагнитным клапаном и шаровым вентилем
SLS 30C	- арт. № 02301	стеклянная крышка в нержавеющей монтажной рамке с электроникой (цвет темно-серый REF 7016, подсветка белая), нержавеющая монтажная коробка с латунным резьбовым соединением, электромагнитным клапаном и шаровым вентилем
SLS 30D	- арт. № 02302	стеклянная крышка в нержавеющей монтажной рамке с электроникой (цвет черный металлический REF 0337, подсветка белая), нержавеющая монтажная коробка с латунным резьбовым соединением, электромагнитным клапаном и шаровым вентилем
SLS 30E	- арт. № 02303	стеклянная крышка в нержавеющей монтажной рамке с электроникой (цвет черный REF 9005, подсветка белая), нержавеющая монтажная коробка с латунным резьбовым соединением, электромагнитным клапаном и шаровым вентилем

Рекомендуемые принадлежности

SLZ 01Y	- арт. № 05012	источник питания 24 В пост. для подключения макс. 5 душей
SLZ 01Z	- арт. № 05011	источник питания 24 В пост. для подключения макс. 9 душей
SLZ 04Y	- арт. № 05042	источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 5 душей
SLZ 04Z	- арт. № 05041	источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 9 душей
SLZ 04X	- арт. № 10049	источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 15 душей
SLZ 06	- арт. № 05060	источник питания 24 В пост. для подключения макс. 1 душа
SLD 04	- арт. № 07040	пульт дистанционного управления для настройки параметров
SLT 04	- арт. № 09040	термостатический вентиль 3/4", расход воды 28 л/мин. при напоре 0,1 МПа
SLT 05	- арт. № 09050	термостатический вентиль 1/2", расход воды 42 л/мин. при напоре 0,1 МПа
SLT 07	- арт. № 09070	термостатический вентиль 3/4", расход воды 43 л/мин. при напоре 0,1 МПа
SLT 08	- арт. № 09080	термостатический вентиль 1", расход воды 53 л/мин. при напоре 0,1 МПа
SLT 09	- арт. № 09090	термостатический вентиль 5/4", расход воды 82 л/мин. при напоре 0,1 МПа
SLT 10	- арт. № 09100	термостатический вентиль 6/4", расход воды 155 л/мин. при напоре 0,1 МПа
SLA 03	- арт. № 06030	антивандальная душевая головка, возможность настройки угла излива
SLA 13	- арт. № 06130	антивандальная душевая головка, возможность настройки угла излива
SLA 14	- арт. № 06140	антивандальная душевая головка
SLA 28	- арт. № 06280	душевая головка
SLA 39	- арт. № 06390	антивандальная душевая головка
SLA 40	- арт. № 06400	антивандальная душевая головка, возможность настройки угла излива
SLA 54	- арт. № 06540	всасывающая чашка для разборки стеклянных панелей