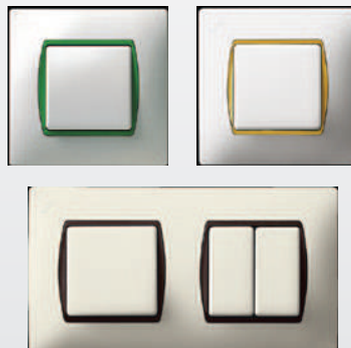


27

Проверенная временем
основа для новых идей



Установочные рамки для горизонтальной или вертикальной установки для установки в стандартные монтажные коробки (диаметр 60 мм)



27601 -62 -65	Рамка однополюсная (85 x 85 мм)
27620 -62 -65	Рамка двухполюсная (85 x 156 мм)
27630 -62 -65	Рамка трехполюсная (85 x 227 мм)
27640 -62 -65	Рамка четырехполюсная (85 x 298 мм).
	Металлические суппорты входят в комплект поставки
	Декоративные вставки не входят в комплект поставки

Установка



Для крепления рамки в монтажную коробку возможно использование комплект устройств крепления (лапок) арт. 27999 -39



Декоративные вставки

27900 -32	□	Белый.	27908 -32	■	Жёлтый.
27901 -32	■	Коричневый.	27909 -32	■	Розовый.
27902 -32	■	Серый.	27910 -32	■	Слоновая кость.
27903 -32	■	Красный.	27912 -32	■	Сирень.
27904 -32	■	Синий.	27914 -32	■	Медь.
27905 -32	■	Зеленый.	27915 -32	■	Никель.
27906 -32	■	Золото.	27916 -32	■	Зелень мятная.
27907 -32	■	Чёрный.	27917 -32	■	Светонакопительная. Для обнаружения механизма в темноте

Установочные нестандартные рамки для горизонтальной установки
для установки в нестандартные монтажные коробки



27612 -62 -65 Рамка для установки 1 широкого или 2 узких механизма (123x85 мм)
Металлический суппорт входит в комплект поставки
Устанавливается в монтажную коробку арт. 27710-31



27613 -61 -64 Рамка для установки 1 широкого и 1 узкого или 3 узких механизма (123x85 мм)
Металлический суппорт входит в комплект поставки
Устанавливается в монтажную коробку арт. 27710-31
Декоративные вставки не входят в комплект поставки
Декоративные вставки с окончанием в артикуле -33

27614 -62 -65 Рамка для установки 4 узких механизма (146x85 мм)
Металлический суппорт входит в комплект поставки
Устанавливается в монтажную коробку арт. 27710-31
Декоративные вставки не входят в комплект поставки
Декоративные вставки с окончанием в артикуле -34



27615 -62 -65 Рамка для установки 4 узких механизма (146x85 мм)
Металлический суппорт входит в комплект поставки
Устанавливается в монтажную коробку арт. 27710-31
Декоративные вставки входят в комплект поставки

Декоративные вставки в нестандартные рамки



27900 -33 -34		Белый.	27908 -33		Жёлтый.
27901 -33 -34		Коричневый.	27909 -33		Розовый.
27902 -33 -34		Серый.	27910 -33 -34		Слоновая кость.
27903 -33 -34		Красный.	27912 -33		Сирень.
27904 -33 -34		Синий.	27914 -33		Медь.
27905 -33		Зеленый.	27915 -33		Никель.
27906 -33 -34		Золото.	27916 -33		Зелень мятная.
27907 -33 -34		Чёрный.	27917 -33		Светоаккумуляторная. Для обнаружения механизма в темноте

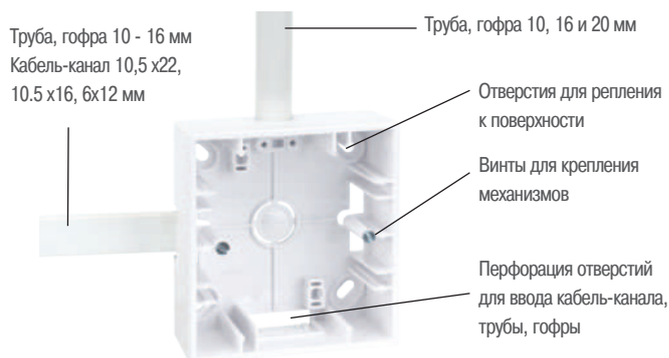
Монтажные коробки для накладного монтажа



27753 -62 -65	Монтажная однопостовая коробка для накладной установки (85x85x37 мм)
27754 -62 -65	Монтажная двухпостовая коробка для накладной установки (156x85x37 мм)
27755 -62 -65	Монтажная трехпостовая коробка для накладной установки (227x85x37 мм)



Варианты монтажа с кабель-каналами и трубами, гофрой



Изделие в сборе



Аксессуары



27999 -39	Комплект устройств крепления рамок 27 серии (лапок) при скрытом монтаже 2 шт
-----------	--



Крепление рамок



27889 -39	Комплект удлиняющих захватов для устройств крепления рамок 27 серии (лапок) - предназначен для монтажа в стены с толстым слоем штукатурки или дополнительной обшивкой - комплект 2 шт
-----------	---



Установка комплекта



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 10 А / 250 В~



- 27101 -62 -65
Однополюсный выключатель
- 27133 -62 -65
Двухполюсный выключатель,
16 АХ 250 В~
- 27201 -62 -65 -67
Проходной выключатель (переключатель)
- 27211 -62 -65
Проходной выключатель, 16 АХ 250 В~
- 27251 -62 -65
Проходной выключатель с трёх мест



Схемы подключения механизмов стр. 346

- 27101 -61 -64
Однополюсный выключатель
- 27201 -61 -64 -66
Проходной выключатель (переключатель)
- 27211 -61 -64
Проходной выключатель 16 АХ 250 В~
- 27251 -61 -64
Проходной выключатель с трёх мест



- 27150 -62 -65
- Клавишная кнопка «звонок»
- 27151 -62 -65
- Клавишная кнопка «свет»
- 27659 -62 -65 -67
- Клавишная кнопка без пиктограммы



- 27150 -61 -64
- Клавишная кнопка «звонок»
- 27151 -61 -64
- Клавишная кнопка «свет»
- 27659 -61 -64
- Клавишная кнопка без пиктограммы



- 27153 -62 -65
Шнуровой кнопочный выключатель

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С ПОДСВЕТКОЙ 10 А / 250 В~



- 27104 -62 -65
Однополюсный выключатель с
подсветкой
- 27204 -62 -65 -67
Проходной выключатель (переключатель)
с подсветкой
- 27254 -62 -65
Проходной выключатель с трёх мест с
подсветкой



- 27104 -61 -64
Однополюсный выключатель
с подсветкой
- 27204 -61 -64
Проходной выключатель (переключатель)
с подсветкой
- 27254 -61 -64
Проходной выключатель с трёх мест с
подсветкой



- 27160 -62 -65
- Клавишная кнопка «звонок»
с подсветкой
- 27161 -62 -65
- Клавишная кнопка «свет»
с подсветкой
- 27669 -62 -65 -67
- Клавишная кнопка без пиктограммы
с подсветкой



- 27160 -61 -64
- Клавишная кнопка «звонок»
с подсветкой.
- 27161 -61 -64
- Клавишная кнопка «свет»
с подсветкой
- 27669 -61 -64
- Клавишная кнопка без пиктограммы
с подсветкой

Белый Слоновая кость Серый Графит

-64 -65

-61 -62

-66 -67

-038

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С ПОДСВЕТКОЙ 10 А / 250 В~



27102 -62 -65

Однополюсный выключатель с контрольной подсветкой.

27134 -62 -65 -67

Двухполюсный выключатель 16 АХ 250 В~ с контрольной подсветкой

27212 -62 -65

Проходной выключатель 16 АХ 250 В~ с контрольной подсветкой



27102 -61 -64

Однополюсный выключатель с контрольной подсветкой

27134 -61 -64

Двухполюсный выключатель 16 АХ 250 В~ с контрольной подсветкой

СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ 10 / 16 А 250 В~



27431 -32 -35 -62 -65

Розетка двухполюсная без заземляющего контакта с защитными шторками



27431 -61 -64

Розетка двухполюсная без заземляющего контакта



27490 -32 -35 -37

Розетка двухполюсная с заземляющим контактом с защитными шторками безвинтовые зажимы с откидной крышкой



27438 -31 -34

Розетка двухполюсная евро-американский стандарт без заземления 15 А 125 В~ / 16 А 250 В~



27432 -62 -65

Розетка двухполюсная с заземляющим контактом с защитными шторками безвинтовые зажимы

27472 -62 -65 -67

Розетка двухполюсная с заземляющим контактом с защитными шторками винтовые зажимы

27432 -68

Розетка двухполюсная с заземляющим контактом с защитными шторками безвинтовые зажимы, красный



2700041 -038

Накладка на розетку с заземляющим контактом, графит (при установке на механизм, необходимо снять штатную накладку)

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ



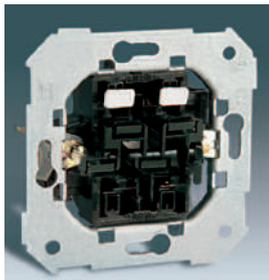
27333 -62 -65
Трехпозиционный переключатель для управления жалюзи 10 А / 250 В~



27333 -61 -64
Трехпозиционный переключатель для управления жалюзи 10 А / 250 В~



2700033 -038
Накладка для трехпозиционного переключателя для управления жалюзи, графит



75331 -39
Двухклавишный кнопочный выключатель для управления работой жалюзи 10 А / 250 В~ механическая блокировка

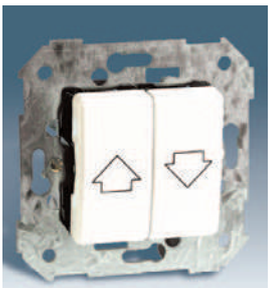
стр. 350



Накладки на механизм



27028 -32 -35
Накладки на механизм управления жалюзи



27396 -62 -65
Кнопочный переключатель для управления жалюзи 10 А / 250 В~ без блокировки для использования с устройством контроля, исключающим встречное включение, монтаж осуществлять строго по схеме подключения



27332 -32 -35
Переключатель (2 выключателя) для управления жалюзи 10 А / 250 В~ механическая блокировка

Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ



75820 -39 Механизм с программным управлением работы жалюзи с ЖК-дисплеем напряжение 230 В- 50 Гц
программирование открытия / закрытия жалюзи
возможно применение совместно с артикулом 75858-39 для централизованного управления жалюзи
программирование работы жалюзи по времени
имитации присутствия
переход "лето-зима"
релейный выход 5 А (1 А) / НО контакт

стр. 387



Накладки на механизм



27555 -32 -35



75358 -39 ИК-приемник для управления жалюзи напряжение 230 В- 50 Гц
максимальная мощность подключаемых устройств 700 Вт
возможно применение совместно с артикулами 75331-39, 75396-39 или 75820-39 для централизованного управление жалюзи

стр. 385



27997 -39

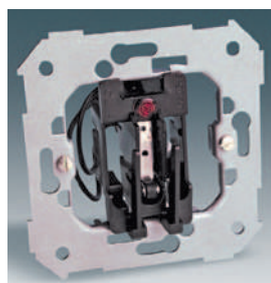


75350 -69
75350 -39 ИК-пульт дистанционного управления
10 каналов для управления приемниками
дальность действия от 6 до 9 м
сектор действия 60°
включение освещения на уровень 25% (зафиксирован)
регулировка ступенчатая и плавная
включение или отключение всех приемников одновременно
программируемый таймер отключения с предупредительным сигналом
возможность отключения звукового сигнала
батареи 2 x 1,5 В тип ААА

стр. 384



Контроль доступа



26526 -39 Выключатель под карточку с 1 микровыключателем, проходной со световым индикатором 6 А 250 В~ (2 А индуктивная нагрузка)
26550 -39 Выключатель под карточку с 2 микровыключателями, проходной со световым индикатором 6 А 250 В~ (2 А индуктивная нагрузка)

стр. 351



Накладки на механизм



27078 -30 -31 -38

Контроль доступа



75558 -39 Выключатель под карточку с таймером со световым индикатором
время задержки отключения 0,5 с - 10 мин
5 А 230 В~

стр. 351



Накладки



27078 -30 -31 -38

Внимание



Размер карточки 45 – 54 мм, карточка вводится вертикально
Для гостиничных номеров рекомендуется использовать со светящейся рамкой арт. 82615
Рекомендуется использовать с промежуточным реле
Для установки рамки, необходимо самостоятельно обломить выступы на ней

ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ



27480 -32 -35
RJ-11, 4 контакта
27481 -32 -35 -37 -38
RJ-12, 6 контактов

стр. 349



27480 -31 -34
RJ-11, 4 контакта
27481 -31 -34
RJ-12, 6 контактов

стр. 349



Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ РОЗЕТКИ



Спутниковые радио -телевизионные розетки (цифровые)
75466 -69 R-TV + SAT – одиночная

стр. 355



Накладки



27097 -31 -34 -37 -38

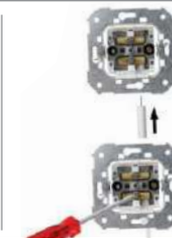


Преимущества подключения

Подключение кабелей с двух сторон



Необходимость зачистки только "жилы" - центрального проводника



Быстрое и безопасное подключение кабеля



75486 -39 R-TV+SAT – одиночная
75487 -39 R-TV+SAT – проходная
75488 -39 R-TV+SAT – финишная

стр. 356



27053 -31 -34



27475 -31 -34 TV - одиночная подключение вводного кабеля "под пайку"

МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ РОЗЕТКИ



2700091 -030 -031 Розетка для подключения VGA - разъема HD 15 (15 pin) винтовое соединение

стр. 334



Мультимедийные розетки



2701090 -030 -031 Розетка для подключения USB - разъема 2.0, тип "А" (4x12 мм) винтовое соединение

стр. 334



2701092 -030 -031 Розетка для подключения разъема audio mini-jack (3,5 мм) винтовое соединение

стр. 334



2701093 -030 -031 Розетка для подключения аудио/видео разъемов RCA винтовое соединение

стр. 334



2701094 -030 -031 Розетка для подключения HDMI - разъема аудио/видео v1.3 (340 МГц, до 10,2 Гбит/сек) проходная, угловая

стр. 334



75405 -39 Зарядное устройство розетка USB и кабель с разъемом micro-USB вход: 230 В / 50 Гц выход: 5 В (DC) / 2 А

стр. 333



27039 -32 -35

Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

Адаптеры для телефонных сетей и информационных соединений (IT-коннекторов)

Прямое подключение

	Keystone (AMP)				SYSTEMAX
	UTP	FTP	Телефон (RJ12)	UTP	
<p>Коннекторы</p>  категория 5е  категория 6  категория 5е экранированный  6 контактов  категория 5е					
 27087 -32 -35 -37 1 коннектор	75540 -39	75544 -39	75541 -39	75528 -39	—
 27087 -31 -34 1 коннектор	75540 -39	75544 -39	75541 -39	75528 -39	—
 27099 -32 -35 -37 1 коннектор	—	—	—	—	75542 -30 -31 -32 -37*
 27099 -31 -34 1 коннектор	—	—	—	—	75542 -30 -31 -32 -37*
 27486 -32 -35 -37 2 коннектора	75540 -39	75544 -39	75541 -39	75528 -39	—
 27487 -32 -35 -37 2 коннектора	—	—	—	—	75542 -30 -31 -32 -37*

* для выделенных сетей

Адаптеры для телефонных сетей и информационных соединений (IT-коннекторов)

Наклонное подключение

	Keystone (AMP)			SYSTIMAX	
	UTP		FTP	Телефон (RJ12) UTP	
Коннекторы	 +	 +	 +	 +	 +
					
 27081 -32 -35 -37 1 коннектор	75540 -39 + 75001 -39	75544 -39 + 75001 -39	75541 -39 + 75001 -39	75528 -39 + 75000 -39	75542 -30 -31 -32 -37* + 75002 -39
 27086 -32 -35 -37 2 коннектора	75540 -39 + 75001 -39	75544 -39 + 75001 -39	75541 -39 + 75001 -39	75528 -39 + 75000 -39	75542 -30 -31 -32 -37* + 75002 -39

*для выделенных сетей

ЗАГЛУШКИ



27800 -31 -34
Заглушка узкая



27800 -32 -35 -37 -38
Заглушка

Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ



2721313 -039 Регулирующий модуль
Типы нагрузок:
- лампы накаливания 40 -500 Вт
- галогеновые лампы 230 В- 40 - 500 Вт
- галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором 50-350 ВА
- управление освещением от max 5-ти клавишных кнопок
- в комплект входит защитный предохранитель

2721316 -039 Регулирующий модуль
Типы нагрузок:
- лампы накаливания 40 -500 Вт
- галогеновые лампы 230 В- 40 - 500 Вт
- галогеновые лампы с электронным трансформатором 50-350 ВА
- управление освещением от max 5-ти клавишных кнопок
- в комплект входит защитный предохранитель

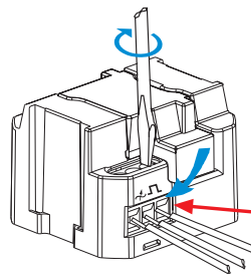
стр. 363



Монтаж для использования в работе с клавишными кнопками max 5 шт

Монтаж производить при снятом напряжении в подключаемой цепи

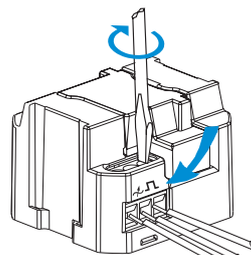
1. Для монтажа используйте схему подключения



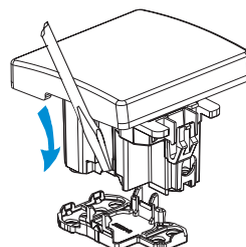
Максимальное сечение провода 2,5 мм²



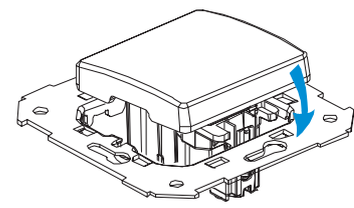
Установка модуля на клавишную кнопку 27 серии и подключение



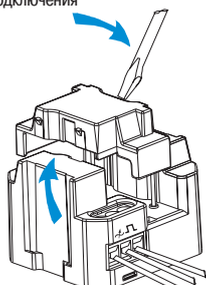
1. Для монтажа используйте схему подключения



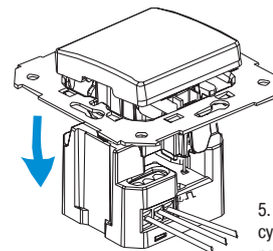
2. Снимите заднюю крышку кнопки арт. 27659.



3. Установите механизм в суппорт



4. Снимите переднюю крышку с регулирующего модуля



5. Установите механизм с суппортом на механизм регулятора с усилием для хорошего соединения

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ



27313 -32 -35 Светорегулятор поворотно-нажимной (проходной)
 Мощность 40 - 500 Вт/ВА 230 В~
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -500 Вт
 - галогеновые лампы 230 В~ 40 - 500 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором max 350 ВА
 В комплект входит защитный предохранитель 2,5 А



75311 -39 Светорегулятор поворотный
 Мощность 40 - 300 Вт/ВА 230 В~
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -300 Вт
 - галогеновые лампы 230 В~ 40 - 300 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором max 200 ВА
 В комплект входит защитный предохранитель 1,6 А

Накладки



27054 -32 -35



75317 -39 Светорегулятор поворотно-нажимной (проходной) с диммированием по протоколу 1-10В, 3А/230В
 Типы нагрузок:
 - люминесцентные лампы с ЭПРА
 - галогенные лампы с электронным трансформатором 230В/12В
 - светодиодные светильники, подключенные через диммируемые источники питания
 В комплект входит защитный предохранитель 0,5 А



27054 -32 -35

75319 -39 Светорегулятор универсальный поворотно-нажимной (проходной) 230 В~ 40 - 500 Вт/ВА
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -500 Вт
 - галогеновые лампы 230 В~ 40 - 500 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором max 350 ВА
 - галогеновые лампы с электронным трансформатором max 300 ВА
 В комплект входит защитный предохранитель 2,5 А

стр. 364



27313 -31 -34 Светорегулятор универсальный с подсветкой поворотно-нажимной (проходной) 230 В~ 40 - 500 Вт/ВА
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -500 Вт
 - галогеновые лампы 230 В~ 40 - 500 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором max 350 ВА
 - галогеновые лампы с электронным трансформатором max 300 ВА
 В комплект входит защитный предохранитель 2,5 А

стр. 364



75351 -39 Электронный трансформатор 60 Вт

75352 -39 Электронный трансформатор 105 Вт

Для галогеновых ламп

Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38



СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ

75355 -39 ИК-светорегулятор с дистанционным и местным управлением (проходной)
 Мощность 40 - 500 Вт/ВА 230 В-
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -500 Вт
 - галогеновые лампы 230 В~ 40 - 500 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором max 350 ВА
 Задержка на отключение 0-999 мин
 программируется с ИК-пульта арт. 75350-69
 В комплект входит защитный предохранитель 2,5 А

75357 -39 ИК-светорегулятор симисторный с дистанционным и местным управлением (проходной)
 Мощность 40 - 500 Вт/ВА 230 В-
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -500 Вт
 - галогеновые лампы 230 В~ 40 - 500 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором max 350 ВА
 Задержка на отключение 0-999 мин
 программируется с ИК-пульта арт. 75350-69
 В комплект входит защитный предохранитель 2,5 А

75356 -39 ИК-выключатель релейный с дистанционным и местным управлением (проходной)
 Мощность 2000 Вт/ВА 230 В-
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 2000 Вт
 - галогеновые лампы 230 В~ 2000 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором max 500 ВА
 - галогеновые лампы с электронным трансформатором max 500 ВА
 - люминесцентные лампы (1200 Вт - некомпенсированные светильники, 520 Вт - компенсированные светильники)
 Задержка на отключение 0-999 мин
 программируется с ИК-пульта арт. 75350-69
 В комплект входит защитный предохранитель 2,5 А

стр. 385



Накладки



27997 -39



75350 -69 ИК-пульт дистанционного управления
75350 -39
 - 10 каналов для управления приемниками
 - дальность действия 9 м
 - сектор действия 60 градусов
 - включение освещения на уровень 25% (зафиксирован)
 - регулировка ступенчатая и плавная
 - включение или отключение всех приемников одновременно
 - программируемый таймер отключения с предупредительным сигналом
 - возможность отключения звукового сигнала
 - батареи 2 x 1,5 В тип ААА

стр. 384





КОНТРОЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ

75310 -39

Двухуровневый светорегулятор (проходной)
 Большая клавиша - уровень освещения 100 %
 Малая клавиша - уровень освещения 30 %
 В течении 15 сек нажатием можно менять уровень освещения
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -500 Вт
 - галогеновые лампы 230 В- 40 - 500 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором 40 - 500 ВА
 - галогеновые лампы с электронным трансформатором 40-300 ВА

75324 -39

Выключатель (проходной) с функцией задержки времени
 вкл/выкл 30 сек - 120 мин
 Малая клавиша - вкл/выкл освещения без задержки времени
 Большая клавиша - включение освещения и запуск таймера
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 40 -500 Вт
 - галогеновые лампы 230 В- 40 - 500 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором 40 - 500 ВА
 - галогеновые лампы с электронным трансформатором 40-300 ВА

стр. 387



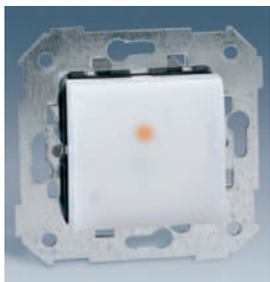
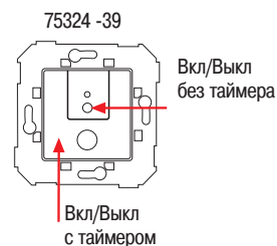
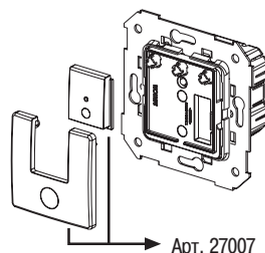
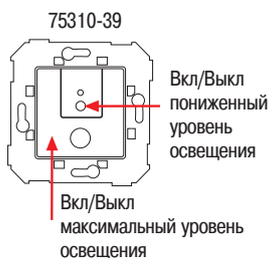
Накладки



27007 -32 -35



Инструкция по использованию



75325 -39

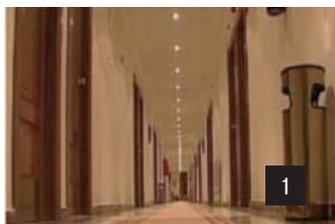
Клавишная кнопка (проходная)
 с функцией задержки времени отключения 4 сек - 10 мин
 Типы нагрузок:
 - лампы накаливания 750 Вт
 - галогеновые лампы 230 В- 750 Вт
 - галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором 350 ВА
 - галогеновые лампы с электронным трансформатором 350 ВА
 - люминесцентные лампы (некомпенсированные светильники) 460 ВА
 - энергосберегающие лампы 78 Вт
 - электродвигатели 3 А

стр. 369



Места для установки

1. Коридоры, лестницы, вестибюли
2. Туалеты
3. Парковки



Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

КОНТРОЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ



27342 -31 -34

Датчик движения узкий (проходной)
с функцией задержки времени отключения 10 сек - 15 мин
с регулировкой порогового уровня включения по освещению
Типы нагрузок:
- лампы накаливания 500 Вт
- галогеновые лампы 230 В- 500 Вт
- галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором 300 ВА
- галогеновые лампы с электронным трансформатором 300 ВА
- люминесцентные лампы 80 ВА
- энергосберегающие лампы 78 Вт
- электродвигатели 150 ВА

стр. 368



75343 -39

Датчик движения (проходной)
с функцией задержки времени отключения 4 сек - 10 мин
с регулировкой порогового уровня включения по освещению 0 - 100 люкс
угол обзора 1800
дальность действия 9 м
Типы нагрузок:
- лампы накаливания 2600 Вт
- галогеновые лампы 230 В- 2600 Вт
- галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором 650 ВА
- галогеновые лампы с электронным трансформатором 550 ВА
- люминесцентные лампы 520 ВА
- энергосберегающие лампы 100 Вт (max 4 лампы)
- электродвигатели 3 А

стр. 388



27060 -32 -35

Аварийные сигнализация и освещение



75809 -39

Индикатор отключения электроэнергии
- время работы после отключения сети 1 час
- уровень освещенности 5 люкс
- индикатор наличия сети
время зарядки 24 часа

стр. 370



75370 -39

Ориентационный светодиодный светильник
- мощность светового потока 3 Лм
- яркость лампы 11 люкс
- напряжение 12 В / 230 В

Накладка



27036 -35



Места для установки



Коридоры



Вестибули



Лестницы



Система "ждите-входите"



27804 -64

Индикатор системы "ждите-входите"
красный свет - ожидание
зеленый свет - входите

стр. 389



27805 -65

Переключатель режимов
для системы "ждите-входите" с
индикацией



27805 -64

Переключатель режимов узкий
для системы "ждите-входите" с
индикацией



27808 -31 -34

Индикатор системы
"ждите-входите"
прозрачный
рассеиватель

27810 -31 -34

Индикатор системы
"ждите-входите"
красный прозрачный
рассеиватель

Электробезопасность, защита от утечки бытового газа и затопления водой



75860 -30

Датчик утечки воды
применяется совместно с зондами уровня воды арт. 81864-39 (max 3 шт)
применяется совместно с блоком питания арт. 75870-39
применяется совместно с электромагнитным клапаном подачи воды арт. 81870-39
В случае затопления помещения на датчике загорается красный индикатор,
срабатывает звуковой сигнал, команда на прекращение подачи воды
передается на клапан.
Свечение зеленого индикатора говорит о готовности датчика.
На лицевой панели расположена кнопка снятия звукового сигнала
срабатывания защиты. Так же эта кнопка используется для
тестовой проверки работы датчика.

стр. 378



75861 -30

Датчик утечки бытового газа (пропан, бутан, метан, природный газ и другие)
применяется совместно с блоком питания арт. 75870-39
применяется совместно с электромагнитным клапаном подачи газа арт. 81871-39
В случае утечки газа на датчике загорается красный/желтый индикатор
(тревога/авария), срабатывает звуковой сигнал, команда на прекращение
подачи газа передается на клапан.
Свечение зеленого индикатора говорит о готовности датчика.
На лицевой панели расположена кнопка снятия звукового сигнала
срабатывания защиты. Так же эта кнопка используется для
тестовой проверки работы датчика.

стр. 376



Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

Электробезопасность, защита от утечки бытового газа и затопления водой



75870 -30 Блок питания
напряжение вх 230 В~ / вых 12 В ~
применяется для питания датчиков утечки воды и газа
арт. 75860-39 и 75861-39 (один датчик - один блок питания)
устанавливается в стандартную монтажную коробку
На лицевой панели расположен зеленый световой
индикатор готовности блока к работе.



81870 -39 Отсечной электромагнитный клапан системы водоснабжения
напряжение 230 В~ 50 Гц
применяется совместно с датчиком утечки воды арт. 75860-39
в обесточенном состоянии открыт
пылевлагозащищенность IP 65
автоматический сброс (возврат)



81871 -39 Отсечной электромагнитный клапан системы газоснабжения
напряжение 230 В~ 50 Гц
применяется совместно с датчиком утечки газа арт. 75861-39
в обесточенном состоянии открыт
пылевлагозащищенность IP 65
ручной сброс (возврат)



81864 -39 Зонд уровня воды
применяется совместно с датчиком утечки воды арт. 75860-39



75410 -30 Двухполюсный автоматический выключатель
с термомагнитным расцепителем, I_{ном}= 10 А

75411 -30 Двухполюсный автоматический выключатель
с термомагнитным расцепителем, I_{ном}= 16 А

напряжение 120 В / 230 В, 50 - 60 Гц
тип характеристики С
отключающая способность 3 кА

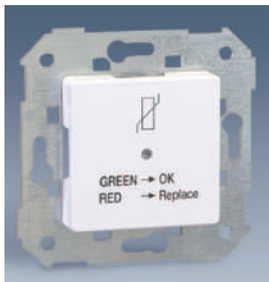


75416 -30 Дифференциальный автоматический выключатель
однополюсный + нейтраль (1Р + N)
I_{утечки} = 10 мА / I_{ном} = 10 А

75417 -30 Дифференциальный автоматический выключатель
однополюсный + нейтраль (1Р + N)
I_{утечки} = 10 мА / I_{ном} = 16 А

напряжение 120 В / 230 В, 50 - 60 Гц
тип характеристики АС
отключающая способность 3 кА

Электробезопасность



- 75420 -30** Ограничитель перенапряжений
- напряжение 230 В ~ / 50 - 60 Гц
 - уровень защиты от перенапряжения 1,5 кВ
 - Ином (8 / 20 мкс) ток разряда 2,5 кА
 - индикация работы
 - рекомендуется использовать совместно с ОПН арт. 68845-31

стр. 367



Звук
Автономный радиоприёмник



- 75252 -39** Радиоприемник с ЖК-дисплеем
- напряжение 110 - 230 В ~ / 50 - 60 Гц
 - FM-диапазон 87,5 - 108 МГц
 - номинальная мощность на динамик 1 Вт
 - память на 4 радиостанции
 - автоматического отключение
 - разъем для подключения наушников audio mini-jack (3,5 мм)
 - SCAN автоматический поиск радиостанций
 - полностью автономный приемник

стр. 372



Накладка



27058 -32 -35

Звуковая одноканальная базовая станция



- 05031 -39** Звуковая одноканальная базовая станция
- напряжение 230 В ~ / 50 - 60 Гц
 - передняя панель RCA, вход: высокий импеданс (сопротивление), стерео, 300 мВ
 - задняя панель клеммы, вход: низкий импеданс (сопротивление), стерео, 1-20 В
 - дистанционное отключение внешних источников сигнала
 - подключение до 12 пультов управления
 - использование усилителя арт. 05070-39 увеличивает количество пультов до 20 шт
 - защита от перегрузки станции и плавкий предохранитель 2 А
 - монтажная коробка арт. 05731-39 входит в комплект поставки

стр. 375



- 05131 -30 -38** Крышка передняя (278x126x21 мм)
- 05731 -39** Монтажная коробка скрытой для установки (250x115x50 мм)
- 05732 -30** Шаблон для отверстия под монтажную коробку

Звуковые периферийные устройства к базовой одноканальной станции



- 05212 -39** Пульт дистанционного управления, цифровой
- питание от одноканальной звуковой станции арт. 05031-39
 - подключение 1 динамика (моно) и 2-х динамиков (стерео)
 - регулирование громкости кнопкой (80 дБ, 64 клика)
 - стерео-выход тах 4 динамика по 32 Ом
 - моно-выход тах 4 динамика по 32 Ом
 - дистанционная вкл/выкл аудио сигнала из центра
 - разъем для подключения наушников audio mini-jack (3,5 мм)
 - разъем для подключения внешнего источника audio mini-jack (3,5 мм)
 - автоматического отключение через 20 мин

Накладка

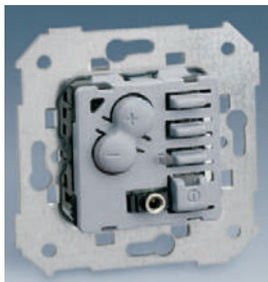


05012 -30 -31

Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

Звуковые периферийные устройства к базовой одноканальной станции

Накладка

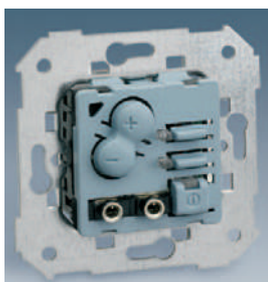


05222 -39

- Пульт дистанционного управления, FM-тонер цифровой
- питание от одноканальной звуковой станции арт. 05031-39
 - FM-тюнер диапазон частот 87,5 - 108 МГц
 - кнопка сброса ранее сохраненных радиостанций
 - подключение 1 динамика (моно) и 2-х динамиков (стерео)
 - регулирование громкости кнопкой (80 дБ, 64 клика)
 - стерео-выход max 4 динамика по 32 Ом
 - моно-выход max 4 динамика по 32 Ом
 - регулировка и отключение звука
 - дистанционная вкл/выкл аудио сигнала из центра
 - выбор радиостанций из приёмника подключенного к базовой станции
 - разъем для подключения наушников audio mini-jack (3,5 мм)



05022 -30 -31



05232 -39

- Пульт дистанционного управления с возможностью отправки и получения звуковых сообщений
- питание от одноканальной звуковой станции арт. 05031-39
 - регулирование громкости кнопкой (80 дБ, 64 клика)
 - стерео-выход max 4 динамика по 32 Ом
 - моно-выход max 4 динамика по 32 Ом
 - дистанционная регулировка и вкл/выкл аудио сигнала из центра
 - получение и отправка общих сообщений
 - регулировка и отключение звука в отдельном помещении (детская, палата и т.д.)
 - автоматического отключение через 20 мин
 - разъем для подключения внешнего источника audio mini-jack (3,5 мм)
 - разъем для подключения наушников audio mini-jack (3,5 мм)
 - функция "не беспокоить"



05032 -30 -31



05562 -39

- Динамик встраиваемый
- устанавливается в монтажную коробку
 - 2 Вт / 16 Ом



27562 -30 -31



Контроль температуры

75816 -39 Термостат с ЖК-дисплеем
 - напряжение 230 В ~ / 50 Гц / 8 А RL / 2 А IL
 - управление систем отопления или кондиционирования воздуха
 - возможность локальной корректировки работы "вручную"
 - переход "лето-зима"
 - релейный выход переключающий контакт 8 А(2 А) / НО+НЗ

75817 -39 Термостат программируемый с ЖК-дисплеем
 - напряжение 230 В ~ / 50 Гц / 8 А RL / 2 А IL
 - управление систем отопления или кондиционирования воздуха
 - 8 программ температурных режимов по параметрам час / день / неделя
 - возможность локальной корректировки работы "вручную"
 - переход "лето-зима"
 - релейный выход переключающий контакт 8 А (2 А) / НО+НЗ

стр. 382



Накладка



27555 -32 -35



75500 -39 Термостат с функцией отключения от датчика открытия окна
 - напряжение 230 В ~ / 50 Гц / 8 А RL / 4 А IL
 - управление системой отопления воздуха
 - диапазон регулирования температуры воздуха +5 / +350 С
 - функцией отключения отопления при открывании форточки, входной двери и т. д.
 - релейный выход 8 А (4 А) / НО контакт

75503 -39 Термостат
 - напряжение 230 В ~ / 50 Гц / 8 А RL / 4 А IL
 - управление систем отопления или кондиционирования воздуха
 - диапазон регулирования температуры воздуха +5 / +350 С
 - релейный выход 8 А (4 А) / НО контакт

стр. 369



Накладка



27505 -32 -35



Контроль времени

75815 -39 Часы-будильник с ЖК-дисплеем, встраиваемый
 - напряжение 230 В~ 50 Гц
 - 2 автономных будильника программируемых по параметрам час / день / неделя
 - ЖК-дисплей - "часы : минуты", "число / месяц / год"
 - функция "обратный отсчет" 1 мин - 23 ч 59 мин
 - регулирование уровня яркости ЖК-дисплея
 - переход "лето-зима"

75818 -39 Электронный программируемый таймер с ЖК-дисплеем
 - напряжение 230 В~ 50 Гц
 - программируемая функция вкл / выкл потребителя (НО / НЗ контакт)
 - 20 программ переключения нагрузки по параметрам час / день / неделя
 - имитации присутствия
 - переход "лето-зима"
 - релейный выход переключающий контакт 8 А(2 А) / НО+НЗ

стр. 382



Накладка



27555 -32 -35

Белый	Слоновая кость	Серый	Графит
-30 -35 -64 -65	-31 -32 -61 -62	-37	-38

КАБЕЛЬНЫЕ ВЫВОДЫ, ЗАГЛУШКИ, ЗВОНОК



27806 -32 -35
Звонок электрический
- напряжение 230 В- 50 Гц
- регулирование тональности звука



27801 -32 -35 -37
Кабельный вывод
- фиксатор выводимого кабеля



27801 -31 -34
Кабельный вывод
- фиксатор выводимого кабеля

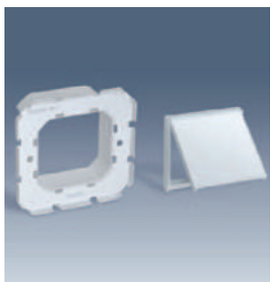


27800 -32 -35 -37 -38
Заглушка



27800 -31 -34
Заглушка узкая

ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩАЮЩИЕ КОМПЛЕКТЫ IP44

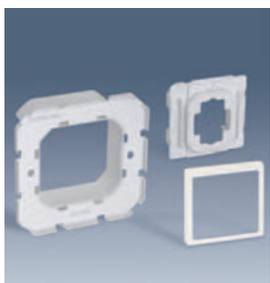
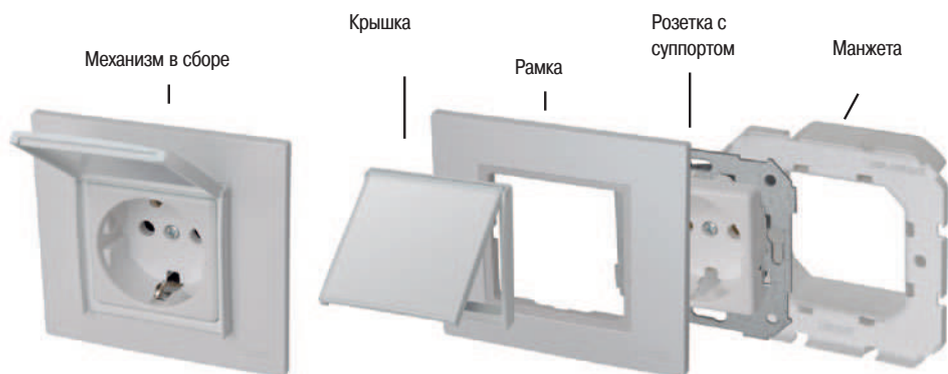


2700950 -030

Комплект (манжета, крышка) для розетки
- повышает пылевлагозащищенность до IP 44
- применяется только с рамками с вырезом под декоративные вставки (например арт. 2701610-030)



Установка комплекта

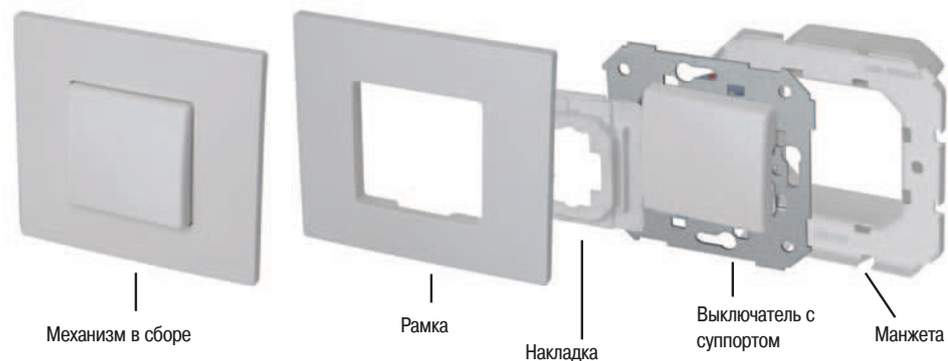


2700951 -030

Комплект (накладка, манжета) для выключателя
- повышает пылевлагозащищенность до IP 44
- применяется с рамкой-базой
- накладка устанавливается на механизм с предварительно снятой клавишей



Установка комплекта



КРЕПЛЕНИЕ РАМОК



27999 -39

Комплект устройств крепления рамок 27 серии (лапок) при скрытом монтаже (2 шт)



Установка комплекта



27889 -39

Комплект удлиняющих захватов для устройств крепления рамок 27 серии (лапок)
- предназначен для монтажа в стены с толстым слоем штукатурки или дополнительной обшивкой
- комплект 2 шт



Установка комплекта



УСТАНОВКА НА DIN-РЕЙКУ

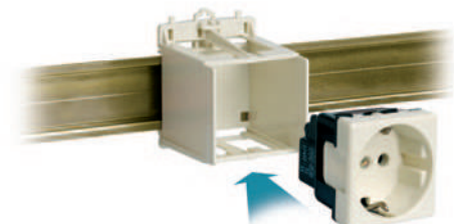


27898 -31

Адаптер для установки механизмов 27 серии на DIN-рейку



Установка на DIN-рейку при помощи адаптера



УСТАНОВОЧНЫЕ РАМКИ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ИЛИ ВЕРТИКАЛЬНОЙ УСТАНОВКИ
ДЛЯ УСТАНОВКИ В СТАНДАРТНЫЕ МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



2700610 -030 -031	Рамка-база однопостовая (85 x 91 мм)
2700620 -030 -031	Рамка-база двухпостовая (85 x 162 мм)
2700630 -030 -031	Рамка-база трехпостовая (85 x 233 мм)
2700640 -030 -031	Рамка-база четырехпостовая (85 x 304 мм)

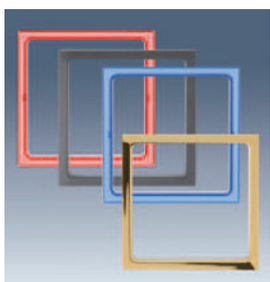
Металлические суппорты входят в комплект поставки
Для крепления рамки в монтажную коробку возможно использование комплект устройств крепления (лапок) из упаковки арт. 27999 -39



2701610 -030	Рамка с вырезом под декор однопостовая (85 x 91 мм)
2701620 -030	Рамка с вырезом под декор двухпостовая (85 x 162 мм)
2701630 -030	Рамка с вырезом под декор трехпостовая (85 x 233 мм)
2701640 -030	Рамка с вырезом под декор четырехпостовая (85 x 304 мм)

Металлические суппорты входят в комплект поставки
Для крепления рамки в монтажную коробку возможно использование комплект устройств крепления (лапок) из упаковки арт. 27999 -39

ДЕКОРАТИВНЫЕ ВСТАВКИ



2700670 -033	Алюминий
2700670 -038	Графит
2700670 -066	Золото
2700670 -109	Синий полупрозрачный
2700670 -110	Красный полупрозрачный
2700670 -111	Зеленый полупрозрачный
2700670 -112	Коричневый полупрозрачный

ДЕКОРАТИВНЫЕ ВСТАВКИ С ПОЛУПРОЗРАЧНОЙ ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ



2700679 -038	Графит
2700679 -109	Синий полупрозрачный
2700679 -110	Красный полупрозрачный
2700679 -111	Зеленый полупрозрачный
2700679 -112	Коричневый полупрозрачный

ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОЛУПРОЗРАЧНЫЕ НАКЛАДКИ НА МЕХАНИЗМЫ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



Широкая накладка		Узкая накладка	
2720010 -038	Графит	2710010 -038	Графит
2720010 -109	Синий полупрозрачный	2710010 -109	Синий полупрозрачный
2720010 -110	Красный полупрозрачный	2710010 -110	Красный полупрозрачный
2720010 -111	Зеленый полупрозрачный	2710010 -111	Зеленый полупрозрачный
2720010 -112	Коричневый полупрозрачный	2710010 -112	Коричневый полупрозрачный



2700041 -038 Накладка на розетку с заземляющим контактом, графит
при установке на механизм розетки необходимо снять штатную накладку

УСТАНОВОЧНЫЕ РАМКИ УЗКИЕ



27614 -31 Рамка однопостовая под узкий модуль (механизм) 32x82 мм
- пластиковый суппорт и крепежные винты в комплекте

27624 -31 Рамка двухпостовая под 2 узких модуля (механизма) 32x153 мм
- пластиковый суппорт и крепежные винты в комплекте

Размеры отверстий для монтажа указаны на стр. 350



27714 -31 Монтажная коробка для скрытой установки для рамок арт. 27614 -31 и арт. 27624 -31



Соединение монтажных коробок



27891 -31 Вставка соединительная для монтажных коробок арт. 27714-31

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА



27811 -32 -35 Монтажная однопостовая коробка для накладной установки (68x68x50 мм)

27821 -32 -35 Монтажная двухпостовая коробка для накладной установки (68x130x50 мм)

27831 -32 -35 Монтажная трехпостовая коробка для накладной установки (68x192x50 мм)

Используются с механизмами без металлического суппорта в комплекте



2700751 -030 -031 Монтажная однопостовая коробка для накладной установки (86x93x37 мм)

2700752 -030 -031 Монтажная двухпостовая коробка для накладной установки (86x164x37 мм)

2700753 -030 -031 Монтажная трехпостовая коробка для накладной установки (86x235x37 мм)