

Своим сдержанно-элегантным декором серия выключателей S-Classic в полной мере соответствует оформлению интерьера в классическом стиле.

Сочетание круглых вставок, плавно закругленных рамок и тонкого позолоченного декоративного канта позволяют выдерживать стиль помещения вплоть до мелочей.



3



4



5

Рамки

легко защелкиваются, обрамлены позолоченным кантом, предназначены для вертикальной и горизонтальной установки

Рекомендации по уходу
протирать влажной тканевой салфеткой

Класс защиты
IP 20

Габариты

(высота x ширина), мм

одноместные: 90,4 x 90,4

двухместные: 161,5 x 90,4

трехместные: 232,6 x 90,4

четырехместные: 303,7 x 90,4

пятиместные: 374,8 x 90,4

Радиус закругления углов:

R = 4

Дизайн

проф. Одо Клозе,
Бупперталь

Материал

дуропласт, полиамид 66,

не содержит галогенов,

устойчив к УФ-излучению

Поверхность

под шелк

Цвет

перламутровый белый

(с лакировкой)

коричневый металлик

(с лакировкой)

Клавишиные выключатели с самовозвратом	114
Клавишиные и кнопочные выключатели	114
Розетки с заземляющими контактами	116
Светорегуляторы	117
Датчики движения	118
Сенсорные выключатели	118
Управление жалюзи	120
Таймеры	121
Термостаты	122
Коммуникационная техника	124
Телекоммуникационная техника	124
Информационная техника	125
ТВ/Мультимедиа	125
Акустическая техника	126
Устройства, соответствующие международным стандартам	126
Прочее	127
Установочные рамки	127

Вставки для скрытого монтажа и приспособления	212
---	-----

1 перламутровый белый
2 коричневый металлик



1



2

Серия Gira S-Classic,
перламутровый белый

3
Штекерный разъем
Modular Jack/Western

4
2-клавишный выключатель

5
Поворотный выключатель
управления жалюзи

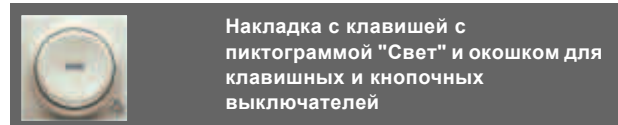
6
Двухместная комбинация
клавишного выключателя
с самовозвратом и розетки
с заземляющими контактами
и защитой от детей



6

Артикул	Упаковка, шт.	Артикул	Упаковка, шт.
Клавищные выключатели с самовозвратом			
			
Клавищный выключатель с самовозвратом 10 A / 250 V~ в сборе		Накладки для клавищных и кнопочных выключателей	
Универсальный переключатель¹⁾		Нижеследующие накладки и клавиши поставляются без вставок. Вставки заказываются отдельно → стр. 217.	
перламутровый белый	0126 601	5/5	
коричневый			
металлик	0126 602	5/5	
Перекрестный выключатель			Накладка с клавишами для клавищных и кнопочных выключателей
перламутровый белый	0127 601	5/5	
коричневый			
металлик	0127 602	5/5	
¹⁾ Если этот переключатель в соответствии с "Положением о рабочих местах" должен быть оснащен подсветкой, то необходимо использовать контрольный выключатель.			
Акустический элемент с подсветкой 0935 00 → стр. 237.			
			
Двухклавищный выключатель с самовозвратом 10 A / 250 V~ в сборе			Накладка с двойными клавишами для клавищных и кнопочных выключателей
Двухклавищный выключатель			
перламутровый белый	0125 601	5/5	
коричневый			
металлик	0125 602	5/5	
			
Контрольный выключатель с самовозвратом 10 A / 250 V~ в сборе			Накладка с двойными клавишами со стрелками
Универсальный переключатель			
перламутровый белый	0136 601	5/5	
коричневый			
металлик	0136 602	5/5	
2-полюсный выключатель			
перламутровый белый	0122 601	5/5	
коричневый			
металлик	0122 602	5/5	
С лампой тлеющего разряда. Имеет подсветку в соответствии с "Положением о рабочих местах".			
Запасная лампа тлеющего разряда 0997 00 → стр. 236.			
			
Накладка с клавишами с контрольным окошком для клавищных и кнопочных выключателей			
перламутровый белый	0290 601	5/50	
коричневый			
металлик	0290 602	1/1	
Вставки клавишного/кнопочного выключателя для управления жалюзи 0158 00, 0159 00 → стр. 220.			
Кнопочный шинный контроллер 0182 00 → стр. 388.			

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

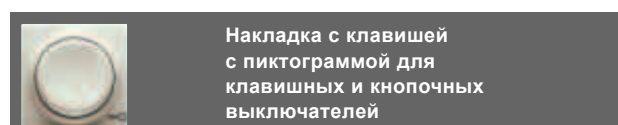


Накладка с клавишей с пиктограммой "Свет" и окошком для клавищных и кнопочных выключателей

"Свет"		
перламутровый		
белый	0285 601	1/1
коричневый		
металлик	0285 602	1/1

Вставки 0102 00, 0103 00, 0106 00, 0107 00, 0112 00, 0116 00, 0150 00, 0151 00, 0152 00, 0156 00 → стр. 217.

Кнопочные шинные контроллеры 0181 00, 0184 00 → стр. 387.

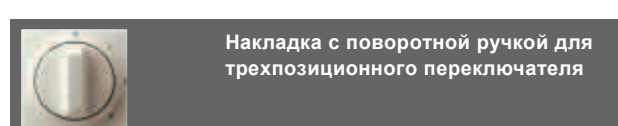


Накладка с клавишей с пиктограммой для клавищных и кнопочных выключателей

"Звонок"		
перламутровый		
белый	0286 601	1/1
коричневый		
металлик	0286 602	1/1

Вставки 0102 00, 0103 00, 0106 00, 0107 00, 0150 00, 0151 00, 0152 00, 0156 00 → стр. 217.

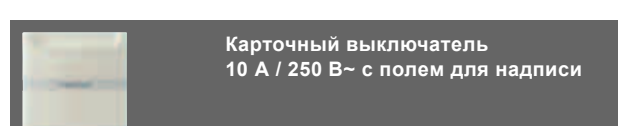
Кнопочные шинные контроллеры 0181 00, 0184 00 → стр. 387.



Накладка с поворотной ручкой для трехпозиционного переключателя

с нулевым положением		
перламутровый		
белый	0669 601	1/10
коричневый		
металлик	0669 602	1/1

Вставка трехпозиционного переключателя 0149 00 → стр. 220.



Карточный выключатель
10 A / 250 В~ с полем для надписи

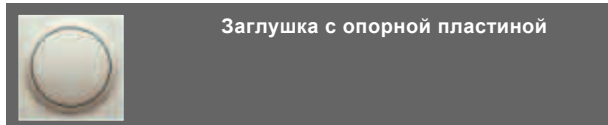
1-полюсный выключатель с переключающим контактом		
перламутровый		
белый	0140 601	5/5
коричневый		
металлик	0140 602	5/5

Карточный выключатель с защитой от демонтажа может выполнять функции ограничения доступа или экономии электроэнергии. При извлечении карты обесточиваются все оставленные включенным приборы. Обратное включение происходит только после установки карты в выключатель.

Другое исполнение выключателя возможно по отдельному запросу.

Листы для нанесения надписей 1454 00 → стр. 240.

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------



Заглушка с опорной пластиной

перламутровый		
белый	0268 601	1/1
коричневый		
металлик	0268 602	1/1

Для винтового крепления.

Артикул	Упаковка, шт.	Артикул	Упаковка, шт.
Розетки с заземляющими контактами			
			
Розетка с заземляющими контактами 16 А / 250 В~		Розетка с интегрированным автоматом защиты от тока утечки (УЗО) с током отключения 30 мА	
перламутровый		с защитой от детей и пиктограммой (1)	
белый	0188 601	перламутровый	10/200
коричневый		белый	0477 601
металлик	0188 602	коричневый	1/1
металлик	5/5	металлик	0477 602
с защитой от детей и пиктограммой (1)			
перламутровый		Розетка с заземляющими контактами и интегрированным автоматом защиты от тока утечки (УЗО) в соответствии с DIN VDE 0664 предназначена для обнаружения тока аварийного замыкания на землю. УЗО устанавливается в монтажную коробку скрытого монтажа глубиной 60 мм (рекомендуется применять глубокую монтажную коробку). Стационарное устройство защиты с независимым функционированием от напряжения.	
белый	0453 601	К соединительному проводу можно подсоединять дополнительные розетки с заземляющими контактами, которые при этом тоже становятся защищенными от аварийного тока.	
коричневый		Контрольное напряжение: 230 В~	
металлик	0453 602	Контрольный ток: 16 А	
1) Повышенная защита от прикосновения к токоведущим частям согласно VDE 0620.			
			
Розетка с заземляющими контактами 16 А / 250 В~ с откидной крышкой		Контрольный ав	
перламутровый		арийный ток: 30 мА	
белый	0454 601	Диапазон рабоаих	
коричневый		температур: от -25°C до +40°C	
металлик	0454 602	Допустимое сечение	
	5/5	подключаемых проводов: от 1,5 до 2,5 мм ²	
			
Розетка с заземляющими контактами 16 А / 250 В~ с защитой от перенапряжения		1) Повышенная защита от прикосновения к токоведущим частям согласно VDE 0620.	
перламутровый		 24	
белый	0451 601		
коричневый			
металлик	0451 602		
5/5			
С подачей звукового сигнала.			
С винтовыми клеммами.			
Макс. импульсный ток: (8/20) до 4,5 кА			

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

Накладки светорегуляторов



Накладка с поворотной кнопкой для светорегуляторов и электронных потенциометров

перламутровый		
белый	0650 601	5/5
коричневый		
металлик	0650 602	1/1

Вставка универсального поворотного светорегулятора 1176 00 → стр. 228.

Вставка дополнительного устройства 1177 00 → стр. 228.

Вставка светорегулятора для ламп накаливания с поворотным регулятором-выключателем 0300 00 → стр. 230.

Вставка светорегулятора для ламп накаливания 0302 00 → стр. 230.

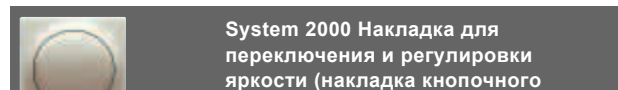
Вставка светорегулятора для ламп накаливания 1181 00 → стр. 230.

Вставка светорегулятора Tronic 0307 00 → стр. 231.

Вставка низковольтного светорегулятора 0306 00 → стр. 232.

Вставка электронного потенциометра 0308 00, 0309 00 → стр. 233.

Электронный потенциометр DALI 1189 00 → стр. 234.



System 2000 Накладка для переключения и регулировки яркости (накладка кнопочного светорегулятора)

перламутровый		
белый	0655 601	5/5
коричневый		
металлик	0655 602	5/5

Накладка с короткоходной кнопкой используется совместно со вставками System 2000. Устройство работает по т.н. двухфункциональному принципу действия. Нажатием на верхнюю или нижнюю части накладки управляют разными функциями вставки.

Диапазон рабочих температур: от -20°C до +45°C

System 2000 Вставка универсального светорегулятора 0305 00 → стр. 221.

System 2000 Вставки низковольтного светорегулятора 0331 00 → стр. 222.

System 2000 Вставка управления 1-10 В 0860 00 → стр. 222.

System 2000 Вставка выключателя Tronic (только для включения/выключения) 0866 00 → стр. 223.

System 2000 Вставка выключателя Triac (только для включения/выключения) 0854 00 → стр. 223.

System 2000 Вставка реле (только для включения/выключения) 0853 00 → стр. 224.

System 2000 Вставка реле беспотенцициальная (только для включения/выключения) 1148 00 → стр. 224.

System 2000 Вставка реле HLK (только для включения/выключения) 0303 00 → стр. 225.

Вставка дополнительного устройства System 2000 0333 00 → стр. 227.

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------



Накладка двухканального светорегулятора для переключения и регулировки яркости (накладка кнопочного светорегулятора)

перламутровый		
белый	2264 601	1/1
коричневый		
металлик	2264 602	1/1

Накладка с короткоходной кнопкой используется совместно со вставкой двухканального светорегулятора. Для управления достаточно нажать на один из углов накладки. При нажатии на один из верхних углов накладки происходит включение либо увеличение яркости светильника по одному из каналов, при нажатии на один из нижних углов - выключение либо уменьшение яркости светильника соответственного канала. Нажатие на середину накладки в верхней ее части либо на ее середину в нижней части приведет к тому, что яркость сразу по обоим каналам одновременно либо увеличивается, либо уменьшается.

Диапазон рабочих

температур: от -20°C до +45°C

Вставка универсального двухканального светорегулятора 2263 00 → стр. 229.



Радионакладка для переключения и регулировки яркости (накладка кнопочного светорегулятора)

перламутровый		
белый	0543 601	5/5
коричневый		
металлик	0543 602	5/5

Для применения в радиошинной системе Gira.

Описание функций → стр. 442.

Артикул	Упаковка, шт.	Артикул	Упаковка, шт.
Накладки датчиков движения			Сенсорные выключатели/Накладки для шинных систем
 System 2000 Накладка датчика движения			 Сенсорный выключатель, одноклавишный, с полем для надписи
Накладка Standard		перламутровый	
перламутровый		белый	0881 601
белый	1300 601	коричневый	5/5
коричневый		металлик	0881 602
металлик	1300 602		5/5
Накладка Komfort		Для применения в шинных системах Gira. Описание функций Instabus → стр. 354. Описание радиошинной системы → стр. 438.	
перламутровый			
белый	0661 601	1/1	
коричневый			
металлик	0661 602	1/1	
Описание функций накладки Standard → стр. 260. Описание функций накладки Komfort → стр. 260.			
 System 2000 Накладка датчика движения для верхней зоны установки			 Сенсорный выключатель, двухклавишный, с полями для надписи
Накладка Standard		перламутровый	
перламутровый		белый	0882 601
белый	1301 601	коричневый	5/5
коричневый		металлик	0882 602
металлик	1301 602		5/5
Накладка Komfort		Для применения в шинных системах Gira. Описание функций Instabus → стр. 355. Описание радиошинной системы → стр. 438.	
перламутровый			
белый	0671 601	1/1	
коричневый			
металлик	0671 602	1/1	
Описание функций накладки Standard для верхней зоны установки → стр. 261. Описание функций накладки Komfort для верхней зоны установки → стр. 262.			
 Радиодатчик движения			 Многофункциональный сенсорный выключатель, четырехклавишный, с полями для надписей
перламутровый		перламутровый	
белый	1306 601	белый	0885 601
коричневый		коричневый	5/5
металлик	1306 602	металлик	0885 602
Для применения в радиошинной системе Gira. Описание функций → стр. 435.			Для применения в системе Gira Instabus. Описание функций → стр. 356.
			 Сенсорный выключатель световых сцен, восьмиклавишный, с полями для надписей
перламутровый		перламутровый	
белый		белый	0888 601
коричневый		коричневый	5/5
металлик		металлик	0888 602
Для применения в системе Gira Instabus. Описание функций → стр. 356.			

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------



Радионакладка для переключения и регулировки яркости (накладка кнопочного светорегулятора)

перламутровый		
белый	0543 601	5/5
коричневый		
металлик	0543 602	5/5

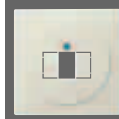
Описание радиошинной системы → стр. 442.



Радионакладка системы управления жалюзи с возможностью подключения датчиков

перламутровый		
белый	0545 601	5/5
коричневый		
металлик	0545 602	5/5

Описание радиошинной системы → стр. 443.



Накладка к телефонным розеткам TAE, розеткам подключения стереофонических акустических систем, интерфейса данных USB

перламутровый		
белый	0276 601	1/1
коричневый		
металлик	0276 602	1/1

Интерфейс передачи данных USB скрытого монтажа 1070 00 → стр. 387.



**Instabus KNX / EIB
Датчик движения**

Накладка Standard

перламутровый		
белый	0880 601	1/1
коричневый		
металлик	0880 602	1/1

Накладка Komfort

перламутровый		
белый	1304 601	5/5
коричневый		
металлик	1304 602	5/5

Накладка Standard

для верхней зоны установки		
перламутровый		
белый	0889 601	1/1
коричневый		
металлик	0889 602	1/1

Накладка Komfort

для верхней зоны установки		
перламутровый		
белый	1305 601	1/1
коричневый		
металлик	1305 602	1/1

Для применения в системе Gira Instabus.

Описание функций накладки Standard → стр. 360.

Описание функций накладки Komfort → стр. 362.

Описание функций накладки Standard для верхней зоны установки → стр. 361.

Описание функций накладки Komfort для верхней зоны установки → стр. 363.



Многофункциональный термостат с шинным контроллером

перламутровый		
белый	2100 601	1/1
коричневый		
металлик	2100 602	1/1

Внешний датчик

1493 00

1/10

Для применения в системе Gira Instabus.

Описание функций → стр. 358.

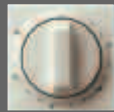
Серия S-Classic

Артикул	Упаковка, шт.	Артикул	Упаковка, шт.
Устройства управления жалюзи			
	Накладка с двойными клавишами со стрелками		Накладка системы управления жалюзи с функцией памяти и возможностью подключения датчиков
перламутровый белый коричневый металлик	0294 601 1/1	перламутровый белый коричневый металлик	0822 601 5/5 0822 602 5/5
Вставки клавишного/кнопочного выключателя для управления жалюзи 0158 00, 0159 00 → стр. 220. Кнопочный шинный контроллер 0182 00 → стр. 388.			
	Накладка с поворотной ручкой для выключателей системы управления жалюзи		Радионакладка системы управления жалюзи с возможностью подключения датчиков
перламутровый белый коричневый металлик	0666 601 1/1 0666 602 1/1	перламутровый белый коричневый металлик	0545 601 5/5 0545 602 5/5
Вставки клавишного/кнопочного выключателей для системы управления жалюзи 0154 00, 0157 00 → стр. 220.			
	Накладка системы управления жалюзи Standard		Накладка электронного управления жалюзи "Easy"
перламутровый белый коричневый металлик	0634 601 1/1 0634 602 1/1	перламутровый белый коричневый металлик	0841 601 5/5 0841 602 5/5
Описание функций → стр. 250.			
	Накладка системы управления жалюзи		
перламутровый белый коричневый металлик	0644 601 5/5 0644 602 5/5		
Описание функций → стр. 250.			
	Накладка системы управления жалюзи с возможностью подключения датчиков		
перламутровый белый коричневый металлик	0820 601 5/5 0820 602 5/5		
Описание функций → стр. 251.			

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

Таймеры



Накладка с поворотной ручкой для таймера

15 минут

перламутровый
белый
коричневый
металлик

0640 601 1/1
0640 602 1/1

120 минут

перламутровый
белый
коричневый
металлик

0642 601 1/1
0642 602 1/1

Только для винтового крепления.

Вставки таймеров 0320 00, 0321 00 → стр. 221.



Электронный таймер "Easy"
230 В~

0 – 1000 Вт/ВА

перламутровый
белый
коричневый
металлик

1175 601 1/1
1175 602 1/1

Таймер устанавливается в монтажную коробку скрытого монтажа глубиной 60 мм (рекомендуется применять глубокую монтажную коробку). Устройство позволяет программировать время включения/выключения нагрузки различного типа с максимальной мощностью до 1000 Вт.

- Возможность программирования на неделю по 2 момента включения и 2 момента выключения для периода понедельник-пятница и аналогично периода суббота-воскресенье.
- Настройки времени включения/выключения сохраняются в памяти устройства.
- При исчезновении напряжения питания настройки сохраняются в памяти в течение примерно 4 часов, что позволяет его использовать без применения резервного питания.
- Автоматический переход на летнее/зимнее время.

Напряжение питания: 230 В~, 50 Гц, необходимо подключение нейтрали

Коммутируемая мощность: 1000 Вт лампы накаливания
1000 Вт высоковольтные галогенные лампы
750 ВА низковольтные галогенные лампы с обмоточными трансформаторами при номинальной нагрузке не менее 85 %
750 Вт низковольтные галогенные лампы с электронными трансформаторами
500 ВА люминесцентные лампы, некомпенсированные
400 ВА люминесцентные лампы, параллельно компенсированные
1000 ВА люминесцентные лампы, в схемах парного включения

Диапазон рабочих температур:

от 0°C до +45°C

Подключение:
клеммы с винтовыми зажимами под 1 провод сечением не более 2,5 мм², либо 2 провода по 1,5 мм²

i 54

Серия S-Classic

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------



Электронный таймер 230 В~

0 – 1000 Вт/ВА

перламутровый

белый

0385 601

1/1

коричневый

0385 602

1/1

Таймер устанавливается в монтажную коробку скрытого монтажа глубиной 60 мм (рекомендуется применять глубокую монтажную коробку).

Устройство позволяет программировать время включения/выключения нагрузки различного типа с максимальной мощностью до 1000 Вт.

- 2 независимых блока памяти для разных программ.
- Для быстрого ввода в эксплуатацию в устройстве имеется заводская программа с моментами включения/выключения.
- Возможность программирования 18 моментов включения/выключения.
- Простое программирование и обслуживание через меню посредством 4 кнопок.
- Сохранение записанных в памяти настроек при отсутствии напряжения питания до 24 часов (не требует обслуживания по причине отсутствия батарей питания).
- Возможность возврата к заводским настройкам.
- Функция генератора случайных чисел, спонтанно выбирающая момент времени включения/выключения в пределах ±15 минут от заданного значения.
- Астрофункция с регулируемым в пределах ± 2 часов сдвигом, т.н. астрономического времени (с учетом географического места установки).
- Простое переключение на летнее/зимнее время.
- Функция таймера (автоматическое выключение нагрузки после настраиваемого времени).
- Возможность ручного управления в любой момент.
- Возможность внешнего управления через 2 входа для дополнительных устройств.
- Беспотенциальный контакт (не предназначен для включения/выключения без нагрузки).

Напряжение питания: 230 В~, 50 Гц, необходимо подключение нейтрали

Коммутируемая мощность: 1000 Вт лампы накаливания 1000 Вт высоковольтные

галогенные лампы

750 ВА низковольтные галогенные

лампы с обмоточными трансформаторами при

номинальной нагрузке

не менее 85 %

750 Вт низковольтные галогенные

лампы с электронными трансформаторами

500 ВА люминесцентные лампы,

некомпенсированные

400 ВА люминесцентные лампы,

параллельно компенсированные

1000 ВА люминесцентные лампы,

в схемах парного включения

Диапазон рабочих температур:

от 0°C до +45°C

Подключение:

клещами с винтовыми зажимами

под 1 провод сечением не более

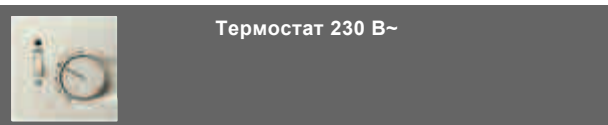
2,5 mm², либо 2 провода

по 1,5 mm²

i 54

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

Терmostаты



Терmostат 230 В~

230/10 (4) A~ с размыкающим контактом, выключателем и контрольной лампой¹⁾

перламутровый

0392 601

5/5

коричневый

0392 602

5/5

230/10 (4) A~ с размыкающим контактом¹⁾

перламутровый

0390 601

5/5

коричневый

0390 602

5/5

230/5 (2) A~ с переключающим контактом²⁾

перламутровый

0396 601

5/5

коричневый

0396 602

5/5

Только для винтового крепления. Плоский конструктив.

Ночное снижение температуры: примерно 4 K

¹⁾ Коммутируемая мощность: 2200 Вт.

²⁾ При нагреве: номинальный ток 10(4) A;

коммутируемая мощность 2200 Вт.

При охлаждении: номинальный ток 5(2) A;

коммутируемая мощность 1100 Вт.

Сервопривод 230 В~ 1122 00 → стр. 33.

i 26



Терmostат 24 В~

24/10 (4) A~ с размыкающим контактом, выключателем и контрольной лампой¹⁾

перламутровый

0393 601

5/5

коричневый

0393 602

5/5

24/10 (4) A~ с размыкающим контактом¹⁾

перламутровый

0391 601

5/5

коричневый

0391 602

5/5

24/5 (2) A~ с переключающим контактом²⁾

перламутровый

0397 601

5/5

коричневый

0397 602

5/5

Только для винтового крепления. Плоский конструктив.

Ночное снижение температуры: примерно 4 K

¹⁾ Коммутируемая мощность: 240 Вт.

²⁾ При нагреве: номинальный ток 10(4) A;

коммутируемая мощность 240 Вт.

При охлаждении: номинальный ток 5(2) A;

коммутируемая мощность 120 Вт.

Сервопривод 24 В 1123 00 → стр. 33.

i 27

Артикул Упаковка, шт.



Термостат 230 В~ с выносным датчиком для электрического подогрева пола

230/10 (4) А~ с замыкающим контактом

перламутровый

белый 0394 601 1/10

коричневый

металлик 0394 602 1/10

Только для винтового крепления.

Ночное снижение температуры: примерно 5 К. Коммутируемая мощность: 2200 Вт. Плоский конструктив.

С внешним датчиком на проводе длиной 4 метра ($2 \times 0,75 \text{ мм}^2$), с возможностью удлинения двужильным кабелем сечением $1,5 \text{ мм}^2$ до 50 метров. Внешний датчик инсталлируется в толщу пола в отрезок полой трубы.

Артикул Упаковка, шт.



Внешний датчик температуры для термостата с таймером

черный

1302 00 1/30

Внешний датчик для измерения температуры с проводом длиной 4 м и изоляцией из ПВХ. Предназначен для работы вместе с термостатом с таймером 0389 ... Датчик встроен в пластмассовую гильзу Ø 6 мм и длиной 43 мм.

Термостат с таймером 0389 ... → стр. 123.



Термостат 230 В~ с таймером

перламутровый

белый 0389 601 1/10

коричневый

металлик 0389 602 1/10

Электронный термостат с встроенным таймером для регулирования температуры в отдельном помещении. К автоматически коммутируемым выходам напрямую могут подключаться устройства обогрева.

- Выбор режима работы: "Обогрев" и "Охлаждение".
- Регулирование температуры в помещении на основе показаний внутреннего или внешнего датчика температуры в режиме регулятора комнатной температуры, температуры пола или ограничителя температуры пола.
- Возможность программирования работы устройства по времени с указанием до 32 моментов включения/выключения (предустановлена заводская настройка).
- Функция Party - продление режима комфортной температуры на 1,2,3 часа или до следующего по расписанию момента переключения.
- Включаемая вручную функция энергосбережения, активизирующая режим ночных снижения температуры, вплоть до следующего по расписанию момента переключения.
- Автоматический переход на летнее/зимнее время.
- Индикация текущего времени в 24-часовом или 12-часовом (AM/PM) режимах.
- Функция оптимизации режима обогрева с самообучением.
- Снижение температуры на время отпуска.
- Внешний датчик температуры 1302 00 для измерения температуры пола.

Напряжение питания: 230 В ~, 50 Гц
необходимо подключение нейтрали

Коммутируемая мощность: 8 (4) А

1 замыкающий контакт под рабочим напряжением (контакт реле)

Диапазон рабочих температур: от +10°C до +40°C (комфортный температурный режим/режим ночных снижения температуры)
от +5°C до +15°C (температурный режим для защиты от замерзания)

Диапазон рабочих температур: от 0°C до +50°C

Внешний датчик температуры 1302 00 → стр. 123.
Сервопривод 230 В~ 1122 00 → стр. 33.

i 28

Радиотермостат с таймером

перламутровый

1186 601 1/10

белый

1186 602 1/10

Для применения в радиошинной системе Gira.

Описание функций → стр. 436.



Радиоуправляемый сервопривод

1187 00 1/10

белый

1188 00 1/1

Для применения в радиошинной системе Gira.

Описание функций → стр. 451.

Артикул	Упаковка, шт.	Артикул	Упаковка, шт.
Коммуникационная техника			Телекоммуникационная техника
 Накладка с опорной пластиной и полем для надписи для вставок устройств подключения средств связи и вычислительной техники			 Накладка к телефонным розеткам TAE, розеткам подключения стереофонических акустических систем, интерфейса данных USB
перламутровый		перламутровый	
белый	0870 601	белый	0276 601
коричневый		коричневый	
металлик	0870 602	металлик	0276 602
5/5		1/1	
<p>Только для винтового крепления. С расположением вставки с разъёмами перпендикулярно или под углом 30° к плоскости накладки. Вставки разъемов подключения к сетям передачи информации → стр. 320. Листы для нанесения надписей 1454 00 → стр. 240. </p>			
 Съемная накладка с расположенным под углом отверстием для устройств с накладками 50x50 мм			 Накладка к розеткам UAE/IAE (ISDN) и розеткам подключения вычислительной техники фирм Rutenbeck/BTR
перламутровый		перламутровый	
белый	0682 601	белый	0270 601
коричневый		коричневый	
металлик	0682 602	металлик	0270 602
5/5		1/1	
<p>При помощи такой накладки и установочной рамки (одно-пятиместной) можно инсталлировать устройства стронних фирм-производителей с квадратными накладками (50x50 мм), например, Alcatel, AMP Econo Link System, Brand-Rex, BTR, Kannegieter BICC Brand Rex, Krone, Molex, Reichle de Massari, Rutenbeck, Schumann Netzwerktechnik RJ 45 Anschlussdose Cat. 5 BICC, Siemens ICCS 100 и 300, Telegärtner, Telenorma, TKM, Quante, Panduit (2-местная MSCSP 2) и пр. Накладки к розеткам UAE/IAE (ISDN) 0270 .., 0284 .. → стр. 124. Листы для нанесения надписей 1454 00 → стр. 240.</p>			
 Промежуточная рамка с квадратным отверстием для устройств, имеющих накладку 50x50 мм			 Накладка для ввода и подключения удлинительного провода к вставке клеммной соединительной розетки
перламутровый		перламутровый	
белый	0282 601	белый	0274 601
коричневый		коричневый	
металлик	0282 602	металлик	0274 602
5/5		1/1	
<p>При помощи такой промежуточной рамки и установочной рамки (одно-пятиместной) можно инсталлировать устройства стронних фирм-производителей с квадратными накладками (50x50 мм), например, фирм Alcatel, AMP Econo Link System, Brand-Rex, BTR, Cellpack ITT Cannon Cat. 5, Deutsche Telekom, Drahtex, Hirose, Kannegieter BICC Brand Rex, Kerpen ELine 600, Krone, Molex, Nedap, Panduit, Quante, Reichle de Massari, Rutenbeck, Schumann Netzwerktechnik, HomeWay, Siemens ICCS 100, 300 и 600, Telegärtner, Telenorma, TKM (4 x RJ 45 экранированные, Cat. 5) и пр. Накладки (50x50 мм) для четырехногнездовых коаксиальных антенных розеток 0258 .., 0259 .. → стр. 125.</p>			

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

Информационная техника



Двухместная накладка для гнёзд стандарта Modular Jack/Western Technik, с полем для надписи и самозакрывающимися шторками

перламутровый		
белый	0663 601	1/1
коричневый		
металлик	0663 602	1/1

В сочетании с опорной пластиной подходит для установки гнезд стандарта Modular Jack/Western Technik фирм AMP, Radial, Kannegieter, Lucent (AT + T), Nortel, Krone, Alcatel и ITT Canon.

Опорные пластины 0191 00, 0192 00, 0193 00, 0194 00, 0195 00, 0196 00, 0197 00, 1121 00 → стр. 324.

Гнезда стандарта Modular Jack 0044 00, 0045 00 → стр. 324.
Листы для нанесения надписей 1453 00 → стр. 240.



Двухместная накладка для гнёзд стандарта Modular Jack/Western, с самозакрывающимися шторками

перламутровый		
белый	0662 601	5/5
коричневый		
металлик	0662 602	1/1

В сочетании с опорной пластиной подходит для установки гнезд стандарта Modular Jack/Western Technik фирм AMP, Radial, Kannegieter, Lucent (AT + T), Nortel, Krone, Alcatel и ITT Canon.

Опорные пластины 0191 00, 0192 00, 0193 00, 0194 00, 0195 00, 0196 00, 0197 00, 1121 00 → стр. 324.

Гнездо стандарта Modular Jack 0043 00 → стр. 324.

Гнезда стандарта Modular Jack 0044 00, 0045 00 → стр. 324.



Накладка с опорной пластиной, цоколем и переходным устройством

перламутровый		
белый	0277 601	5/5
коричневый		
металлик	0277 602	5/5

Освобождаемое от заглушки второе отверстие.

Диаметр установочных отверстий 18 мм согласно DIN 41 524. Возможно фланцевое крепление с установочным размером между отверстиями 22 мм согласно DIN 51 529. Подходит для инсталляции гнездовой части разъёмов BNC и TNC, а также устройств управления и оповещения Ø 16,5 мм.

Гнездовые части разъема BNC 0025 00, 0855 00 → стр. 325.

Специальные штекеры разъема BNC 0026 00, 0856 00 → стр. 325.

Артикул	Упаковка, шт.
---------	---------------

ТВ / Мультимедиа



Накладка для коаксиальной антенной розетки

перламутровый		
белый	0869 601	5/5
коричневый		
металлик	0869 602	1/1

Удаляемая заглушка 3-го отверстия.
Не подходит к трёхгнездовой антеннной розетке фирмы Polytron.
Антенные розетки 0041 00, 0042 00, 0046 00, 0937 00 → стр. 326.



Накладка (50x50 мм) для 4-гнездовых антенных розеток с 2 разъёмами для подключения спутникового телевидения

перламутровый		
белый	0258 601	5/5
коричневый		
металлик	0258 602	5/5

Накладка (50x50 мм) для 4-гнездовых антенных розеток фирмы Hirschmann с 2 разъёмами для подключения спутникового телевидения. Для установки такой накладки в установочные рамки Gira **необходимо** использовать промежуточную рамку с квадратным отверстием для устройств, имеющих накладку 50x50 мм. 0282 ...

Промежуточная рамка 0282 .. → стр. 124.



Накладка (50x50 мм) для 4-гнездовых антенных розеток с 2 разъёмами для подключения спутникового телевидения

перламутровый		
белый	0259 601	5/5
коричневый		
металлик	0259 602	5/5

Накладка (50x50 мм) для 4-гнездовых коаксиальных антенных розеток фирм Ankaro, ECG-Elektrko, Astro. Подходит к четырёхгнездовым антенным розеткам Sat 400/EAS/DC фирм Ankaro, SEV 2 фирмы ECG-Elektrko, и GUT 400 фирмы Astro. Для установки такой накладки в установочные рамки Gira **необходимо** использовать промежуточную рамку с квадратным отверстием для устройств, имеющих накладку 50x50 мм 0282 ...

Промежуточная рамка 0282 .. → стр. 124.

Артикул	Упаковка, шт.	Артикул	Упаковка, шт.
Акустическая техника			
			
Розетка для подключения стереофонической акустической системы		Розетка со штыревым заземляющим контактом 16 A / 250 В~	
перламутровый		перламутровый	
белый	0402 601	белый	0484 601
коричневый		коричневый	1/1
металлик	0402 602	металлик	0484 602
5/5		5/5	
С винтовыми клеммами. Сечение подключаемых проводов - до 1,5 мм ² . Может инсталлироваться рядом со вставкой с разъёмами WBT (+/-) для подключения акустических систем класса High-End 0091 00 для проводов сечением до 10 мм ² с накладкой с опорной пластиной и полем для надписи 0870 .. или с накладкой с опорной пластиной с разъемами WBT(+/-) для подключения акустических систем класса High-End 0407 ...			
			
Накладка к телефонным розеткам TAE, розеткам подключения стереофонических акустических систем, интерфейса данных USB		Розетка китайского стандарта 10 A/250 В~	
перламутровый		перламутровый	
белый	0276 601	белый	0420 601
коричневый		коричневый	10/200
металлик	0276 602	металлик	0420 602
1/1		1/1	
Разъем для подключения стереофонической акустической системы 1109 10 → стр. 126.			
			
Розетка для подключения стереофонической акустической системы		Розетка китайского стандарта 16 A/250 В~	
1109 10	5/5	перламутровый	
Для профессионального подключения проводов акустических систем с сечением до 6 мм ² . Разъемы, расположенные с лицевой стороны: <ul style="list-style-type: none">· Быстрое подключение благодаря применению подпружиненных клемм· Обозначение полярности разным цветом Разъемы с тыльной стороны: <ul style="list-style-type: none">· Подключение при помощи винтовых зажимов· Возможно подключение как гибких, так и жестких проводов· Большой размер клеммного отсека под провод· Маркировка полярности подключаемых проводов			
Подходит накладки 0276 .. → стр. 126.			
			
Двойная розетка китайского стандарта 10 А и "EURO-US" 10 А		с защитой от детей¹⁾	
перламутровый		перламутровый	
белый	0425 601	белый	0425 601
коричневый		коричневый	10/200
металлик	0425 602	металлик	0425 602
10/100		10/100	
¹⁾ Повышенная защита от прикосновения к токоведущим частям согласно VDE 0620.			

Артикул Упаковка, шт.

Артикул Упаковка, шт.

Прочее

Заглушка с опорной пластиной



перламутровый		
белый	0268 601	1/1
коричневый		
металлик	0268 602	1/1

Для винтового крепления.

Установочные рамки для горизонтальной и вертикальной установки



1-местн.		
перламутровый		
белый		
с позолоченным		
кантом	0211 601	10/100

2-местн.		
перламутровый		
белый		
с позолоченным		
кантом	0212 601	10/100

3-местн.		
перламутровый		
белый		
с позолоченным		
кантом	0213 601	1/180

4-местн.		
перламутровый		
белый		
с позолоченным		
кантом	0214 601	1/160

5-местн.		
перламутровый		
белый		
с позолоченным		
кантом	0215 601	1/120



1-местн.		
коричневый металлик		
с позолоченным		
кантом	0211 602	10/100

2-местн.		
коричневый металлик		
с позолоченным		
кантом	0212 602	10/100

3-местн.		
коричневый металлик		
с позолоченным		
кантом	0213 602	1/180

4-местн.		
коричневый металлик		
с позолоченным		
кантом	0214 602	1/160

5-местн.		
коричневый металлик		
с позолоченным		
кантом	0215 602	1/120