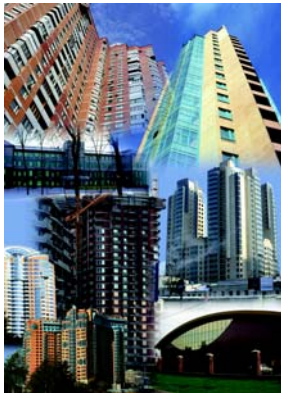




ЭТЮД™
Каталог изделий





Этюд™ - это первая серия электроустановочных изделий, созданная под торговой маркой LEXEL специально для российского рынка. Чтобы создать серию розеток и выключателей, максимально отвечающую требованиям российского потребителя, были учтены результаты исследований рынка, опросов и тестирований по данной продукции. Все изделия полностью удовлетворяют требованиям соответствующих российских и международных стандартов.

Этюд™ — это правильный выбор для тех, кому важны:

- ✓ Современный дизайн
- ✓ Возможность наружного и скрытого типа монтажа
- ✓ Доступная цена
- ✓ Удобство установки
- ✓ Современный уровень безопасности
- ✓ Высокая степень надежности
- ✓ Большой выбор функциональных возможностей
- ✓ Быстрое оформление заказа и доставки
- ✓ Соответствие ГОСТ Р

Новая серия электроустановочных изделий Этюд™ сочетает в себе привлекательный внешний вид и техническое совершенство, обеспечивающее простоту монтажа, безопасность и удобство эксплуатации.



Изделия для внутреннего монтажа для жилых домов и учреждений



Изделия для наружного монтажа для проводки без штробления стен

Привлекательный дизайн



Элегантный современный дизайн и исполнение в белом и кремовом цвете позволяют использовать изделия серии Этюд™ в любом интерьере.

Δ Изделия для внутреннего и наружного монтажа выполнены в едином дизайне.

Изделия для любого типа монтажа



Скрытый монтаж.

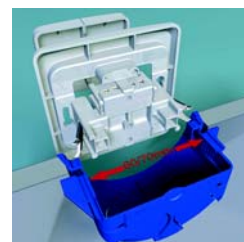


Наружный монтаж.

Простота и удобство монтажа



Крепление устройств выполняется винтами или лапками монтажные коробки 60/70 мм. Пока изделие не установлено монтажные лапки прижаты к корпусу, что делает удобным начало монтажа. Универсальные винты позволяют использовать как плоскую, так и крестовую отвертку.

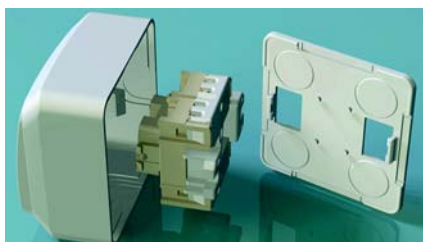


Моноблочная конструкция обеспечивает простоту и удобство монтажа.



Δ На корпусах всех изделий указаны электротехнические характеристики, диаграммы и прочая информация, необходимая при электромонтаже.

Безопасность



Изделия для наружного монтажа имеют заднюю пластину, обеспечивающую безопасность при установке на электропроводящих поверхностях.



Влагозащищенные изделия (IP 44) для внутреннего монтажа являются оптимальным решением для установки в помещениях с повышенной влажностью.

Δ Для большей безопасности в серии Этюд™ представлены розетки со шторками.

Δ Металлические части механизма закрыты пластиком, контакты полностью изолированы.

Высокая степень надежности



△ Конструкция металлических контактов обеспечивает надежное крепление вилки в розетке.

Высокая степень надежности изделий исключает возможность короткого замыкания или поражения электрическим током.

Применение в конструкции контактов розетки пружинной бронзы позволило избежать использования лишнего зажимающего элемента. Полностью соответствуют требованиям ГОСТ Р.

Выключатели 10 А подходят для большинства типов ламп, включая люминисцентные и соответствуют требованиям ГОСТ Р. Высокое качество контактов обеспечивает длительный срок службы выключателей.



Специальное покрытие не позволяет пыли собираться на поверхности

Специальное покрытие

△ Все изделия изготовлены из высококачественного пластика, устойчивого к появлению царапин. Для извлечения клавиши допустимо использовать отвертку.



Этикетка на индивидуальной упаковке



Этикетка на групповой упаковке



Этикетка на транспортной упаковке
С разъяснением системы артикул можно ознакомиться на стр. 9

Удобная упаковка

Для удобства транспортировки, хранения и продажи электроустановочных изделий Этюд™ была разработана упаковка, состоящая из трех видов:

- транспортная
 - групповая
 - индивидуальная.
- На всех видах упаковки указаны артикул и штрих-код.



Соответствие ГОСТ Р

Нормативные ссылки:

Розетки

ГОСТ Р 51322.1-99
(МЭК 60884-1-94)

Выключатели

ГОСТ Р 51324.1-99
(МЭК 60669-1-98)

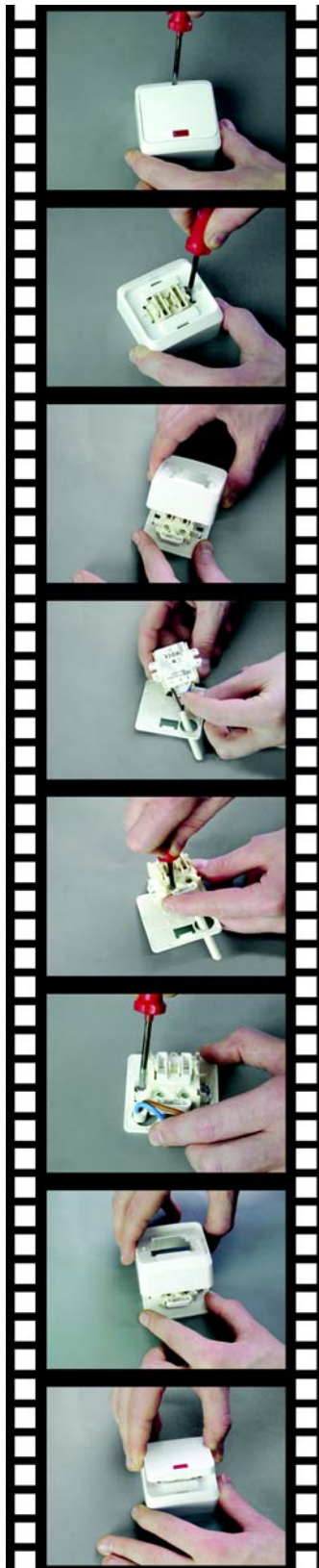
Диммеры

ГОСТ Р 51324.2.1-99
(МЭК 60669-2-1-96)



Порядок монтажа

ЭТЮД™



Для того чтобы снять клавишу, подденьте ее при помощи отвертки (Рис.1)

Поочередно отогните каждую защелку крышки корпуса отверткой (Рис.2) и снимите ее. Рисунок на крышке корпуса показывает порядок действий.

Снимите крышку (Рис. 3).

Отсоедините заднюю пластину для доступа к схеме монтажа, нарисованной на обратной стороне механизма (Рис. 4). Зачистите провода согласно рисунку на механизме (на 11 мм), подсоедините провода.

Установите механизм с задней пластиной на стену при помощи винтов (Рис. 5-6). Расстояние между винтами 38 мм.

Установите крышку корпуса до характерного щелчка (Рис. 7).

Установите клавишу (Рис. 8). В случае выключателя с подсветкой убедитесь, что линза на клавише находится над индикаторной лампой механизма.

Выключатели



BC10-002b



BC10-002k



BC10-004b

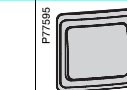


BC10-004k

Однополюсный выключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20

одноклавишный

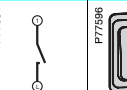


P7756
P7784

арти.

BC10-001b

белый

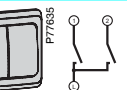


P7756
P7785

арти.

BC10-002b

белый



P7756
P7786

арти.

BC10-003b

белый



P7756
P7786

арти.

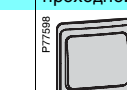
BC10-003k

белый

Однополюсный переключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20

проходной выключатель (переключатель)

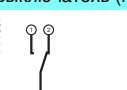


P7758
P7783

арти.

BC10-004b

белый



P7758
P7783

арти.

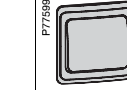
BC10-004k

белый

Однополюсный выключатель-кнопка 10 A - 250 V ~ 2300 W max

IP 20

выключатель-кнопка



P7759
P7783b

арти.

KC10-001b

белый



P7759
P7783b

арти.

KC10-001k

белый

Выключатели с индикаторами



BC10-005b



BC10-005k



BC10-007b



BC10-007k

Однополюсный выключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20

одноклавишный

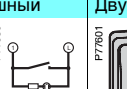


P7760
P7789

арти.

BC10-005b

белый



P7760
P7780

арти.

BC10-006b

белый



P7760
P7780

арти.

BC10-005k

белый

Однополюсный переключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20

проходной выключатель (переключатель)



P7762
P77841

арти.

BC10-007b

белый



P7762
P77841

арти.

BC10-007k

белый

Однополюсный выключатель-кнопка 10 A - 250 V ~ 2300 W max

IP 20

выключатель-кнопка



P7763
P77842

арти.

KC10-002b

белый



P7763
P77842

арти.

KC10-002k

белый



DC-001b



DC-001k

Светорегулятор (диммер)

Поворотный светорегулятор 230 V ~ 50 Hz - 60-300 W

IP 20



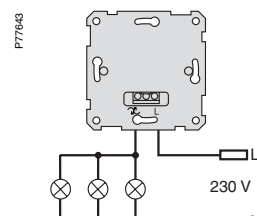
арт.

DC-001b

DC-001k

■ Для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В

■ Только для монтажа в установочных коробках 60 мм



PC16-044b



PC16-044k



PC16-001b



PC16-001k



PC16-006b



PC16-006k

Розетки

Розетка пыле- и влагозащищенная 16 A - 250 V ~ 3680 W max

с заземлением

IP 44



арт.

PC16-044b

PC16-044k

Розетка 16 A - 250 V ~ 3680 W max

с заземлением

IP 20



арт.

со шторками

PC16-002b



арт.

без шторок

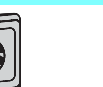
PC16-001b



арт.

со шторками

PC16-004b



арт.

безшторок

PC16-003b

Двойная розетка 16 A - 250 V ~ 3680 W max

с заземлением

IP 20



арт.

со шторками

PC16-006b



арт.

без шторок

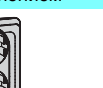
PC16-005b



арт.

со шторками

PC16-008b



арт.

без шторок

PC16-007b

Розетка телевизионная, розетка телефонная, розетка компьютерная

Розетка

IP 20

Розетка телевизионная одиночная

FM - TV 2dB



арт.

TVC-001b

Розетка телефонная RJ11

TV 0.7dB



арт.

TELC-001b

Роз. компьютер.

RJ45 cat. 5e

в продаже ожидается до конца 2005 года

арт.

KOMC-001b

Изделия для наружного (открытого) монтажа

Выключатели



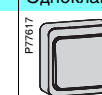
BA10-002b



BA10-002k

Однополюсный выключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20



P77617

P77634



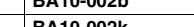
арт.

BA10-001b



P77618

P77635



арт.

BA10-002b

белый

артикул

BA10-001k

кремовый

артикул

BA10-002k



BA10-004b



BA10-004k

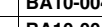
Однополюсный переключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20



P77619

P77637



арт.

BA10-004b

артикул

BA10-004k

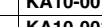
Однополюсный выключатель-кнопка 10 A - 250 V ~ 2300 W max

IP 20



P77620

P77638



арт.

KA10-001b

артикул

KA10-001k



BA10-005b



BA10-005k

Выключатели с индикаторами

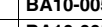
Однополюсный выключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20



P77621

P77639



арт.

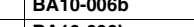
BA10-005b

артикул



P77622

P77640



арт.

BA10-006b

артикул

белый

артикул

BA10-005k

кремовый

артикул

BA10-006k



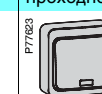
BA10-007b



BA10-007k

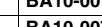
Однополюсный переключатель 10 AX - 250 V ~ 2300 W max

IP 20



P77623

P77641



арт.

BA10-007b

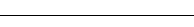
артикул

BA10-007k



P77622

P77640



арт.

BA10-007b

артикул

BA10-007k

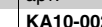
Однополюсный выключатель-кнопка 10 A - 250 V ~ 2300 W max

IP 20



P77624

P77642



арт.

KA10-002b

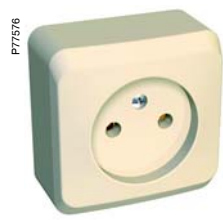
артикул

KA10-002k

Розетки



PA16-001b



PA16-001k

Розетка 16 A - 250 V ~ 3680 W max

IP 20

без заземления



арт.

со шторками

белый

кремовый

с заземлением



арт.

со шторками

белый

кремовый

артикул

PA16-002b

PA16-001b

PA16-004b

PA16-003b

PA16-002k

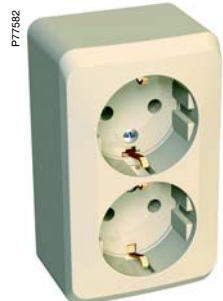
PA16-001k

PA16-004k

PA16-003k



PA16-007b

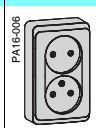


PA16-007k

Двойная розетка 16 A - 250 V ~ 3680 W max

IP 20

без заземления



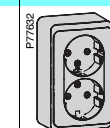
арт.

со шторками

белый

кремовый

с заземлением



арт.

со шторками

белый

кремовый

артикул

PA16-006b

PA16-005b

PA16-008b

PA16-007b

PA16-006k

PA16-005k

PA16-008k

PA16-007k

Удобная система артикулов

Пользуясь удобной системой артикулов можно быстро оформить заказ.

Пример

P C 16 - 004 k

↓ ↓ ↓ ↓ ↓

Розетка Внутренний монтаж

16 A

с заземлением и защитными шторками

Кремовый

Расшифровка артикулов

Функция	Тип монтажа	Номинальный ток	-	Характеристики	Цвет
B	A или C	10	-	xxx	b или k
K	A или C	10	-	xxx	b или k
P	A или C	16	-	xxx	b или k
D	C		-	xxx	b или k
TV					
TEL					
KOM					

B : выключатель

A : наружный 10 A

Дополнительные характеристики

K : кнопка

16 A

b : белый

P : розетка

C : внутренний

k : кремо-

D : светорегулятор

(скрытый)

хакера-

TV : розетка телевизионная

монтаж

вый

TEL : розетка телефонная

KOM : розетка компьютерная

В артикуле содержится основная информация об изделии



артикул



■ Schneider Electric - мировой лидер в производстве электротехнического оборудования и систем автоматизации под марками Merlin Gerin, Telemecanique и Square D. Компании также принадлежат марки Eljo, Elso, Thorsman, ESMI, WIBE, Stago и др., ранее входившие в состав группы компаний Lexel.

■ Оборудование Schneider Electric применяется в таких областях, как передача и распределение электроэнергии и автоматизация промышленных процессов.

■ Schneider Electric в России: 600 сотрудников, два завода в Санкт-Петербурге и Медногорске (Оренбургская обл.), склад готовой продукции и комплектующих, филиалы в 11 крупнейших городах страны от Калининграда до Иркутска.

Schneider Electric в России

• Воронеж, 394000, ул. Степана Разина, 38, тел.: (0732) 39-06-00, тел./факс: (0732) 39-06-01 • Екатеринбург, 620219, ул. Первомайская, 104, офисы 311, 313, тел.: (343) 217-63-37, 217-63-38, факс: (343) 349-40-27 • Казань, 420007, ул. Чернышевского, 43/2, офис 207, тел.: (8432) 92-24-45, 92-22-69, факс: (8432) 92-90-40 • Калининград, 236040, Гвардейский пр., 15, тел.: (0112) 43-65-75, факс: (0112) 57-60-79, • Краснодар, 350000, ул. Северная, 324 Г, офис 34, тел./факс: (861) 210-06-38, 210-06-02, факс: (861) 210-06-38 • Москва, 129281, ул. Енисейская, 37, тел.: (095) 797-40-00, факс: (095) 797-40-02 • Нижний Новгород, 603000, пер. Холодный, 10 А, офис 1.5, тел.: (8312) 78-97-25, тел./факс: (8312) 78-97-26 • Новосибирск, 630005, Красный пр-т, 86, офис 302 А, тел.: (3832) 58-54-21, 27-62-54, тел./факс: (3832) 27-62-53 • Самара, 443001, ул. Самарская, 203 Б, офис 213, тел./факс: (8462) 42-33-68 • Санкт-Петербург, 198103, ул. Циолковского, 9, корпус 2 А, тел.: (812) 320-64-64, факс: (812) 320-64-63 • Уфа, 450064, ул. Мира, 14, офисы 518, 520, тел.: (3472) 79-98-29, факс: (3472) 79-98-30 • Хабаровск, 680011, ул. Металлистов, д.10, офис 4, тел.: (4212) 78-33-37, факс: (4212) 78-33-38

Горячая линия Этюд™ (095) 589 10 40

Позвонив по указанному телефону **Горячей линии Этюд™**, Вы сможете получить информацию по продукции, условиям заказа и доставки, а также сделать заказ.