

REXANT

КНОПКИ



**КЛАВИШНЫЕ
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**



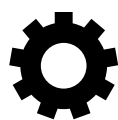
**КНОПЧНЫЕ
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**



**АНТИВАНДАЛЬНЫЕ
КНОПЧНЫЕ
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**



ТУМБЛЕРЫ



**СВЕТОВЫЕ
ИНДИКАТОРЫ**

Клавишные (рокерные) выключатели



10.000
циклов



+85°C
-25°C



Применяются в схемах автоматики в качестве комплектующих изделий различных электроприборов и электрооборудования:

- бытовая техника (сетевые фильтры и удлинители, настольные лампы и другие осветительные устройства, кухонная электротехника и т.д.),

- лицевые панели блоков питания и пультов управления (охранные комплексы, производственные установки, авто и ж/д транспорт),

- сложные измерительные приборы и во многих других местах.

Различные цветовые и функциональные варианты исполнения позволяют эффективно комплектовать панели управления. Клавиша переключателя имеет два или три положения, а также может быть с индикацией коммутационных положений или без нее. Монтаж осуществляется без применения винтов на плоских панелях толщиной от 0,5 мм до 3 мм. Подключение контактов, в зависимости от модели, осуществляется с помощью плоских клемм или пайки.



36-2010 ○
36-2011 ●
36-2012 ●

Выключатель клавишный ON-OFF Micro

Модель | RWB-101
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 3 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочные размеры | 13.8×9 мм



36-2144 ●
36-2145 ○

Выключатель клавишный ON-OFF-ON с нейтралью Mini

Модель | RWB-205
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2030 ○
36-2031 ●

Выключатель клавишный ON-ON Micro

Модель | RWB-102
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 3 А
Тип переключения | ON-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Установочные размеры | 13.8×9 мм



36-2146 ○

Выключатель клавишный ON-OFF Mini

Модель | RWB-208
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2050 ○
36-2051 ●

Выключатель клавишный ON-OFF Mini

Модель | RWB-103
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочные размеры | 19×6.8 мм



36-2150 ●
36-2151 ●
36-2152 ●
36-2153 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой Mini

Модель | RWB-206
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2110 ○
36-2111 ●
36-2113 ●

Выключатель клавишный ON-OFF Mini

Модель | RWB-201
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2160 ●
36-2161 ●
36-2162 ●
36-2163 ●

Двойной выкл. клавишный ON-OFF с подсветкой Mini

Модель | RWB-305
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А (250VAC)
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Фиксация положений | есть
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 22×20 мм



36-2130 ○
36-2131 ●
36-2133 ●
36-2140 (5/0) ●

Выключатель клавишный ON-ON Mini

Модель | RWB-202
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2170 ●
36-2171 ●
36-2172 ●
36-2173 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой Mini

Модель | RWB-206-1
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2175 IP54 ●
36-2176 IP54 ●
36-2177 IP54 ●
36-2178 IP54 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой Mini

Модель | KCD1-201-4W
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 6А (250VAC)
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Фиксация положений | есть
Индикатор коммутационных положений | есть
Влагозащита | IP54
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2225 ●
36-2226 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-413
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28×13.5 мм



36-2190 ●
36-2191 ●
36-2192 ●
36-2193 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой Mini

Модель | RWB-207
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 19×13 мм



36-2252 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | BK-42
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 16А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 32.5×12.5 мм



36-2270 ●
36-2271 ●
36-2272 ●
36-2273 ●

Выкл. клавишный ON-OFF с подсветкой и штекером C14 3PIN

Модель | RWG-112
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 10А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | есть
Индикатор коммутационных положений | есть
Тип разъема питания | тип С14



36-2310 ○

Выключатель клавишный ON-OFF

Модель | RWB-501
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Установочные размеры | 28.5×21 мм



36-2210 ●
36-2211 ●
36-2212 ●
36-2213 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-404
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28×10 мм



36-2330 ●
36-2331 ●
36-2332 ●
36-2333 ●
36-2340 20A ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-502
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 16 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28.5×21 мм



36-2220 ○

Выкл. клавишный ON-OFF-ON с нейтралью

Модель | RWB-411
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 10 А
Тип переключения | ON-OFF-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Установочные размеры | 30×11 мм



36-2350 ●
36-2351 ●
36-2352 ●
36-2353 ●

Выключатель клавишный ON-ON с подсветкой

Модель | RWB-506
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-ON
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28.5×21 мм



36-2360 IP54 ●
36-2361 IP54 ●
36-2362 IP54 ●
36-2363 IP54 ●

Выкл. клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-507
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Влагозащита | IP54
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28.5×21 мм



36-2450 ●

Двойной выкл. клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-511
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28.5×22 мм



36-2380 ○

Выключатель клавишный (ON)-OFF Б/Фикс

Модель | RWB-501
Номинальное напряжение | 250В;
Номинальный ток | 15А;
Тип переключения: (ON)-OFF;
Количество контактных групп: 2;
Контактов в контактной группе: 2;
Фиксация положений: отсутствует;
Установочные размеры | 28.5×21 мм



36-2430 ●

Двойной выкл. клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-512
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28.5×22 мм



36-2370 ○
36-2375 (Б/Фикс) ○

Выключатель клавишный ON-OFF-ON / (ON)-OFF-(ON) с нейтралью

Модель | RWB-508
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF-ON / (ON)-OFF-(ON)
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Установочные размеры | 28.5×21 мм



36-2510 ○
36-2511 ●

Выключатель клавишный круглый ON-OFF Micro

Модель | RWB-105
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 3 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочные размеры | Ø14.4 мм



36-2390 ●
36-2391 ●
36-2392 ●

Выключатель клавишный ON-OFF-ON с подсветкой и нейтралью

Модель | RWB-509
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF-ON
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Установочные размеры | 28.5×21 мм



36-2530 ●
36-2531 ●
36-2532 ●
36-2533 ●

Выключатель клавишный круглый ON-OFF с подсветкой Micro

Модель | RWB-106
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 3 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | Ø14.4 мм



36-2410 ●
36-2411 ●
36-2412 ●
36-2413 ●

Двойной выкл. клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-511
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | 28.5×22 мм



36-2550 ○
36-2560 ●

Выключатель клавишный круглый ON-OFF

Модель | RWB-212, RWB-213
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочные размеры | Ø20 мм



36-2570 ●
36-2571 ●
36-2572 ●
36-2573 ●

Выключатель клавишный круглый ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-214
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | Ø20 мм



36-2585 ●
36-2586 ●
36-2587 ●
36-2588 ●

Выключатель клавишный круглый (3с) ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-214
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 20 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | Ø20 мм



36-2580 ●
36-2581 ●
36-2583 ●

Выключатель клавишный круглый ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-215
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 16 А;
Тип переключения: ON-OFF;
Количество контактных групп: 1;
Контактов в контактной группе: 3;
Индикатор коммутационных положений: есть
Установочные размеры | Ø20 мм



36-2595 IP54 ●
36-2596 IP54 ●
36-2597 IP54 ●
36-2598 IP54 ●

Выключатель клавишный круглый ON-OFF с подсветкой

Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 6 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Влагозащита | IP54
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | Ø20 мм



36-2590 ●
36-2591 ●
36-2592 ●
36-2593 ●

Выключатель клавишный круглый (3с) ON-OFF с подсветкой

Модель | RWB-224
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 16 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочные размеры | Ø20 мм



36-2610 15A

Выключатель-автомат клавишный RESET-OFF с подсветкой

Модель | IRS-1-R15
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | RESET-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | красный
Установочные размеры | 28.5×13 мм



36-2620 10A
36-2630 15A

Выключатель-автомат клавишный RESET-OFF с подсветкой

Модель | IRS-2-R15
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 10 А и 15 А
Тип переключения | RESET-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Индикатор коммутационных положений | красный



36-2690 15A

Автомат-предохранитель RESET-OFF с подсветкой

Модель | IRS-1-B15
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 15 А
Тип переключения | RESET-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | красный
Установочные размеры | 28.5×13 мм



36-4410 20A

Выключатель (стеклоподъемника) клавишный (ON)-OFF-(ON)

Модель | ASW-01
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 20 А
Тип переключения | (ON)-OFF-(ON)
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 5
Фиксация положений | отсутствует
Установочные размеры | 38×17.6 мм



36-4420 20A

Выключатель (стеклоподъемника) клавишн. (ON)-OFF-(ON) с подсветкой

Модель | ASW-02D
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 20 А
Тип переключения | (ON)-OFF-(ON)
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 5
Фиксация положений | отсутствует
Установочные размеры | 38×17.6 мм

36-4430 20A

Выкл. (стекло-подъемника) клав. (ON)-OFF-(ON) с подств. и проводом

Модель | ASW-21D
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 20 А
Тип переключения | (ON)-OFF-(ON)
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 6
Фиксация положений | отсутствует
Установочные размеры | 36×20 мм



36-4440 LED ●
36-4441 LED ●
36-4442 LED ●
36-4443 LED ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | ASW-17D
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 35 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочные размеры | 34×20 мм



36-4460 ●
36-4461 ●
36-4462 ●
36-4463 ●

Выключатель клавишный ON-OFF с подсветкой

Модель | RK1-06N
Номинальное напряжение | 12В(DC);
Номинальный ток: 35А;
Тип переключения: ON-OFF;
Количество контактных групп: 2;
Контактов в контактной группе: 2;
Фиксация положений: есть;
Индикатор коммутационных положений: есть
Установочные размеры | 37×21.7 мм



36-2715 ●

Выкл. клав. ON-OFF Овал с красной подсветкой

Модель | RWB-523
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 30 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочный размер | Ø12.2 мм



36-2670 LED ●
36-2671 LED ●
36-2672 LED ●
36-2673 LED ●

Выкл. клавишный ON-OFF Овал с LED подсветкой

Модель | RWB-523, ASW-20D
Номинальное напряжение | 12 В;
Номинальный ток: 20 А;
Тип переключения: ON-OFF;
Количество контактных групп: 1;
Контактов в контактной группе | 3
Фиксация положений: есть;
Индикатор коммутационных положений: LED
Установочный размер | Ø12.2 мм



Аксессуары

Предназначены для обеспечения работоспособности клавишных переключателей в условиях повышенной влажности.

36-2520

Влагозащитный колпачок для клавишных выключателей

Предназначен для RWB-205, RWB-206, RWB-207
Установочные размеры | 17×12 мм



36-2525

Влагозащитный колпачок для клавишных выключателей

Предназначен для RWB-212, RWB-214, RWB-215
Установочные размеры | Ø23 мм



36-2490

Влагозащитный колпачок для клавишных выключателей

Предназначен для SC-767 / SC-797
Установочные размеры | 29×21 мм



Кнопочные выключатели



10.000
ЦИКЛОВ



+85°C
-25°C

Применяются в качестве комплектующих изделий различного электрооборудования:

⚙ бытовая техника (настольные лампы и другие осветительные устройства, подсветка мебели, кухонная электротехника и т.д.),

⚙ лицевые панели блоков питания и пультов управления (охранные комплексы, производственные установки, авто и ж/д транспорт),

⚙ сложные измерительные приборы и во многих других местах.

Различные цветовые и функциональные варианты исполнения позволяют эффективно комплектовать панели управления. Изделие состоит из двух основных частей, лицевой части и контактной, и имеет пружинный возвратный механизм. Монтаж осуществляется без применения винтов на плоских панелях толщиной от 0,5 мм до 5 мм. Подключение контактов, в зависимости от модели, осуществляется с помощью плоских клемм, винтовых зажимов или пайки.

36-3020

Выключатель-кнопка ON-(OFF) Б/Фикс (мебельная)



Модель | PBS-19C
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 2,5 А
Тип переключения | ON-(OFF) на размыкание
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø19,2 мм

36-3021

Выключатель-кнопка ON-(OFF) Б/Фикс (мебельная)



Модель | PBS-19C2
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 2,5 А
Тип переключения | ON-(OFF) на размыкание
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø19,2 мм

36-3010
36-3011

Выключатель-кнопка ON-OFF (для настольной лампы)



Модель | PBS-17A2
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 1 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочный размер | Ø10 мм

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

36-3310
36-3311

Выключатель-кнопка металл (ON)-OFF Micro



Модель | RWD-301
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 2 А
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø7 мм

36-3012

Выключатель-кнопка ON-OFF (для настольной лампы)



Модель | PBS-17A
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 2 А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочный размер | Ø10 мм

36-3050
36-3051
36-3052
36-3053

Выключатель-кнопка (ON)-OFF Б/Фикс Micro



Модель | PBS-33B
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 1 А
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø12 мм

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС



- 36-3330** ○ **Выключатель-кнопка металл (ON)-OFF Mini**
36-3331 ●
36-3332 ●
36-3333 ● Модель | RWD-213
36-3334 ● Номинальное напряжение | 250 В
36-3335 ● Номинальный ток | 2 А
 Тип переключения | (ON)-OFF
 Количество контактных групп | 1
 Контакт в контактной группе | 2
 Фиксация положений | отсутствует
 Установочный размер | Ø10,2 мм

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС



- 36-3350** ○ **Выключатель-кнопка металл (ON)-OFF**
36-3351 ●
36-3352 ●
36-3353 ● Модель | RWD-306
36-3354 ● Номинальное напряжение | 250 В
36-3355 ● Номинальный ток | 2 А
 Тип переключения | (ON)-OFF
 Количество контактных групп | 1
 Контакт в контактной группе | 2
 Фиксация положений | отсутствует
 Установочный размер | Ø16 мм

- 36-3060 A** ● **Выключатель-кнопка ON-OFF / ON-(OFF)**
36-3061 B ●



Модель | PBS-16
 Номинальное напряжение | 250 В
 Номинальный ток | 1 А
 Тип переключения | ON-OFF / ON-(OFF)
 Количество контактных групп | 1
 Контакт в контактной группе | 2
 Фиксация положений | А - с фиксацией, В - без фиксации (на размыкание)
 Установочный размер | Ø12 мм

- 36-3070 A** ● **Выключатель-кнопка ON-OFF / (ON)-OFF Micro**
36-3071 A ●
36-3072 A ●
36-3073 A ●



36-3080 B ● Модель | PBS-20
36-3081 B ● Номинальное напряжение | 250 В
36-3082 B ● Номинальный ток | 1 А
36-3083 B ● Тип переключения | ON-OFF / (ON)-OFF
 Количество контактных групп | 1
 Контакт в контактной группе | 2
 Фиксация положений | А - с фиксацией, В - без фиксации
 Установочный размер | Ø10 мм

- 36-3030 A** ● **Выключатель-кнопка ON-OFF / (ON)-OFF / ON-(OFF)**
36-3031 A ●
36-3032 A ●
36-3033 A ●



36-3040 B ● Модель | PBS-11
36-3041 B ● Номинальное напряжение | 250 В
36-3042 B ● Номинальный ток | 1 А
36-3043 B ● Тип переключения | ON-OFF / (ON)-OFF / ON-(OFF)
36-3049 C ● Количество контактных групп | 1
 Контакт в контактной группе | 2
 Фиксация положений | А - с фиксацией, В - без фиксации, С - без фиксации на размыкание
 Установочный размер | Ø12 мм



Антивандалные выключатели

ВЛАГОЗАЩИТА IP67

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

РЕСУРС БОЛЕЕ 50 000 ЦИКЛОВ

Применяются в местах, где существует большой риск их повреждения (на различных производственных линиях, в лифтовых кабинах, около входной двери и т.д.), а также для декоративного оформления панелей управления. Изделие состоит из двух основных частей – лицевой части (головки) и контактной, и имеет пружинный возвратный механизм. Монтаж осуществляется без применения винтов на плоских панелях толщиной от 0,5 мм до 5 мм. Подключение проводов осуществляется с помощью винтовых зажимов, пайки или разъемом.

36-3150 ● Кнопка Ø12 (ON)-OFF сфера



Модель | A12-A3
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 2А (250 VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø12 мм

36-3231 ● Кнопка Ø16 (ON)-OFF выпуклая



Модель | A16-A3
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А (250 VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø16 мм

36-3151 ● Кнопка Ø12 (ON)-OFF / ON-OFF выпуклая 36-3152 ●



Модель | A12-B2
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 2А (250 VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF / ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø12 мм

36-3232 ● Кнопка Ø16 ON-OFF выпуклая



Модель | A16-A3
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А (250 VAC)
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | есть
Установочный размер | Ø16 мм

36-3210 LED A ● Кнопка Ø12 (ON)-OFF / ON-OFF с подсветкой 36-3211 LED A ● 36-3212 LED A ● 36-3220 LED B ● 36-3221 LED B ● 36-3222 LED B ●



Модель | A-12-C2
Номинальное напряжение | 12В
Номинальный ток | 2А (250 VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF / ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | А - без фиксации; В - с фиксацией
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочный размер | Ø12 мм

36-3250 LED A ● Кнопка Ø16 ON-OFF / OFF-ON (ON)-OFF / (OFF)-ON с подств. 36-3251 LED A ● 36-3252 LED A ● 36-3253 LED B ● 36-3254 LED B ● 36-3255 LED B ●



Модель | A-16-C4
Номинальное напряжение | 12 В
Номинальный ток | 3А (250 VAC)
Тип переключения | ON-OFF/OFF-ON (ON)-OFF/(OFF)-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Фикс. положений | А - с фикс.; В - без фикс.
Индикатор положений | LED
Установочный размер | Ø16 мм

36-3230 ● Кнопка Ø16 (ON)-OFF сфера



Модель | A16-A2
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А (250 VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø16 мм

36-3260 LED A ● Кнопка Ø16 с подств. ON-OFF / OFF-ON 36-3261 LED A ● 36-3262 LED A ● 36-3263 LED B ● 36-3264 LED B ● 36-3265 LED B ●



Модель | A-16-C4
Номинальное напряжение | 250 В
Номинальный ток | 3А (250 VAC)
Тип переключения | ON-OFF/OFF-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Фикс. положений | А - с фикс.; В - без фикс.
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочный размер | Ø16 мм

36-3410 ● Кнопка Ø19 (ON)-OFF сфера



Модель | PBS-28B, A19-A2
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø19 мм

36-3460 ● Кнопка Ø22 (ON)-OFF вогнутая



Модель | A-22-C3
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 5А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø22 мм

36-3411 ● Кнопка Ø19 (ON)-OFF плоская



Модель | PBS-28B-2
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø19 мм

36-3463 ● Кнопка Ø22 (ON)-OFF / (OFF)-ON плоская



Модель | A-22-C1
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 5А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF / (OFF)-ON
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø22 мм

36-3412 ● Кнопка Ø19 (ON)-OFF выпуклая



Модель | PBS-28B-4
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø19 мм

36-3510 LED 12V ● Кнопка Ø22 (ON)-OFF / (OFF)-ON



36-3511 LED 12V ●
36-3513 LED 12V ●
36-3530 LED 250V ●
36-3531 LED 250V ●
36-3533 LED 250V ●
Модель | A-22-A1
Номинальное напряжение | 12В / 250В
Номинальный ток | 5А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF / (OFF)-ON
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочный размер | Ø22 мм

36-3420 LED A ● Кнопка Ø19 ON-OFF/(OFF)-ON с подсветкой



36-3421 LED A ●
36-3423 LED A ●
36-3424 LED A ●
36-3430 LED B ●
36-3431 LED B ●
36-3433 LED B ●
36-3434 LED B ●
Модель | A19-C1
Номинальное напряжение | 12В
Номинальный ток | 5А (250VAC)
Тип переключения | ON-OFF/OFF-ON (ON)-OFF/(OFF)-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Фикс. положений | А - с фикс.; В - без фикс.
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочный размер | Ø19 мм

36-3540 ● Кнопка Ø25 (ON)-OFF сфера



Модель | A-25-B2
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 5А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø25 мм

36-3440 LED A ● Кнопка Ø19 ON-OFF/OFF-ON (ON)-OFF / (OFF)-ON с подств.



36-3441 LED A ●
36-3443 LED A ●
36-3450 LED B ●
36-3451 LED B ●
36-3453 LED B ●
Модель | A19-C1
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 5А (250VAC)
Тип переключения | ON-OFF/OFF-ON (ON)-OFF/(OFF)-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Фикс. положений | А - с фикс.; В - без фикс.
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочный размер | Ø19 мм

36-3541 ● Кнопка антивандалная Ø25 (ON)-OFF / (OFF)-ON плоская



Модель | A-25-C1
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 5А (250VAC)
Тип переключения | (ON)-OFF / (OFF)-ON
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 2
Фиксация положений | отсутствует
Установочный размер | Ø25 мм

Тумблеры



10.000
ЦИКЛОВ



+85°C
-25°C

Перекидные механические переключатели применяются в качестве комплектующих изделий различных электроприборов и электрооборудования:

⚙ бытовые устройства (настольные лампы и другие осветительные устройства, кухонная техника и т.д.),

⚙ лицевые панели блоков питания и пультов управления (охранные комплексы, производственные установки, авто и ж/д транспорт), и во многих других местах.



Отличительной особенностью тумблера является перекидной переключатель, принцип действия которого основан на его перемещении в одну из позиций. Могут быть с индикацией коммутационных положений и без нее. Монтаж осуществляется без применения винтов на плоских панелях толщиной от 0.5 мм до 5 мм с помощью гаек. Подключение контактов, в зависимости от модели, осуществляется с помощью плоских клемм, винтов или пайки.



36-4010

Тумблер ON-ON однополюсный Micro

Модель | MTS-102
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А
Тип переключения | ON-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Установочный размер | Ø6 мм



36-4021

Тумблер ON-OFF-ON двухполюсный Micro

Модель | MTS-203
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А
Тип переключения | ON-OFF-ON
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Установочный размер | Ø6 мм



36-4011

Тумблер ON-OFF-ON однополюсный Micro

Модель | MTS-103
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А
Тип переключения | ON-OFF-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Установочный размер | Ø6 мм



36-4310

Тумблер ON-OFF однополюсный Mini

Модель | ASW-23
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 10А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 2
Установочный размер | Ø12 мм



36-4020

Тумблер ON-ON двухполюсный Micro

Модель | MTS-202
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 3А
Тип переключения | ON-ON
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Установочный размер | Ø6 мм



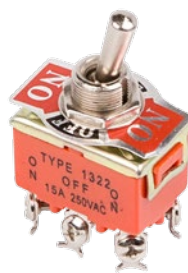
36-4311

Тумблер ON-OFF-ON однополюсный Mini

Модель | ASW-23
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 10А
Тип переключения | ON-OFF-ON
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Установочный размер | Ø12 мм



36-4110 **Тумблер ON-OFF однополюсный**
 Модель | KN-101
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-OFF
 Количество контактных групп | 1
 Контактных в контактной группе | 2
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4132 **Тумблер ON-OFF-ON двухполюсный**
 Модель | KN-203
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-OFF-ON
 Количество контактных групп | 2
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4111 **Тумблер ON-ON однополюсный**
 Модель | KN-102
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-ON
 Количество контактных групп | 1
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4150 **Тумблер ON-(ON) однополюсный**
 Модель | KN-112
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-(ON)
 Количество контактных групп | 1
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4112 **Тумблер ON-OFF-ON однополюсный**
 Модель | KN-103
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-OFF-ON
 Количество контактных групп | 1
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм



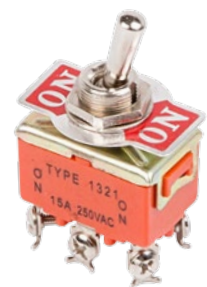
36-4151 **Тумблер ON-OFF-(ON) однополюсный**
 Модель | KN-113
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-OFF-(ON)
 Количество контактных групп | 1
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4130 **Тумблер ON-OFF двухполюсный**
 Модель | KN-201
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-OFF
 Количество контактных групп | 2
 Контактных в контактной группе | 2
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4152 **Тумблер (ON)-OFF-(ON) однополюсный**
 Модель | KN-123
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | (ON)-OFF-(ON)
 Количество контактных групп | 1
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4131 **Тумблер ON-ON двухполюсный**
 Модель | KN-202
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-ON
 Количество контактных групп | 2
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм



36-4170 **Тумблер ON-(ON) двухполюсный**
 Модель | KN-212
 Номинальное напряжение | 250В
 Номинальный ток | 15А
 Тип переключения | ON-(ON)
 Количество контактных групп | 2
 Контактных в контактной группе | 3
 Установочный размер | Ø12 мм

Аксессуары

Предназначены для обеспечения работоспособности механических тумблеров в условиях повышенной влажности.

Дополнительные функции защитных крышек:

- ⚙️ защита от несанкционированного нажатия или переключения,
- ⚙️ защита от случайного срабатывания,
- ⚙️ блокирование положения тумблеров.



36-4171 **Тумблер ON-OFF-(ON) двухполюсный**

Модель | KN-213
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 15А
Тип переключения | ON-OFF-(ON)
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Установочный размер | Ø12 мм



36-4172 **Тумблер (ON)-OFF-(ON) двухполюсный**

Модель | KN-223
Номинальное напряжение | 250В
Номинальный ток | 15А
Тип переключения | (ON)-OFF-(ON)
Количество контактных групп | 2
Контактов в контактной группе | 3
Установочный размер | Ø12 мм



36-4330 LED ● **Тумблер ON-OFF однополюсный с LED подсветкой**
36-4331 LED ●
36-4332 LED ●
36-4333 LED ●

Модель | ASW-07D
Номинальное напряжение | 12В;
Номинальный ток | 25А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочный размер | Ø12 мм



36-4610 **Защита для тумблеров**

Предназначена для обеспечения работоспособности механических переключателей типа MTS в условиях повышенной влажности.



36-4350 LED ● **Тумблер ON-OFF однополюсный с LED подсветкой**
36-4351 LED ●
36-4352 LED ●
36-4353 LED ●

Модель | ASW-07D-2
Номинальное напряжение | 12В
Номинальный ток | 30А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | LED
Установочный размер | Ø12 мм



36-4611 **Защита для тумблеров**

Предназначена для обеспечения работоспособности механических переключателей типа KN в условиях повышенной влажности.



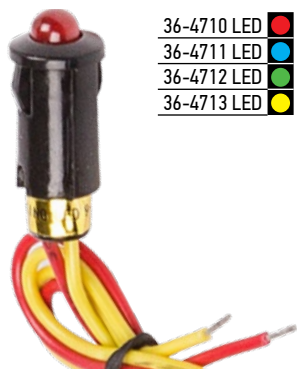
36-4370 ● **Тумблер ON-OFF однополюсный с подсветкой**
36-4371 ●
36-4372 ●
36-4373 ●

Модель | ASW-13D
Номинальное напряжение | 12В
Номинальный ток | 20А
Тип переключения | ON-OFF
Количество контактных групп | 1
Контактов в контактной группе | 3
Индикатор коммутационных положений | есть
Установочный размер | Ø12 мм

36-4650 ● **Защитная крышка для тумблеров типа KN и ASW**
36-4651 ○
36-4652 (оранж.) ●
36-4653 (прозрачный) ●
36-4654 ●

Модель | SAC-01
Для типов тумблеров | KN и ASW
Фиксация положений | есть





36-4710 LED ● Индикатор Малый Ø8 с проводом LED

36-4711 LED ●
36-4712 LED ●
36-4713 LED ●
Модель | WL-04
Номинальное напряжение | 12В
Тип индикации | LED
Установочный размер | Ø8 мм
Рабочая температура | от -20°C до +50°C
Допустимая влажность | до 85%, без выпадения конденсата



36-4751 ● Индикатор с отражателем Ø10

36-4752 ●
36-4753 ●
Модель | RWE-209
Номинальное напряжение | 220В
Установочный размер | Ø10 мм
Рабочая температура | от -20°C до +50°C
Допустимая влажность | до 85%, без выпадения конденсата



36-4730 ● Индикатор граненый Ø10.2

36-4731 ●
36-4732 ●
Модель | RWE-205
Номинальное напряжение | 220В
Установочный размер | Ø10 мм
Рабочая температура | от -20°C до +50°C
Допустимая влажность | до 85%, без выпадения конденсата



36-4770 12V ● Индикатор Ø10

36-4771 12V ●
36-4780 220V ●
36-4781 220V ●
Модель | RWE-504
Номинальное напряжение | 12В / 220В
Установочный размер | Ø10 мм
Рабочая температура | от -20°C до +50°C
Допустимая влажность | до 85%, без выпадения конденсата

Световые индикаторы



10.000 ЦИКЛОВ



+85°C
-25°C

Световые информационные индикаторы предназначены для отображения состояния электрических цепей. Такие индикаторы устанавливаются на лицевых панелях управления электрооборудованием (в электрощитовых, объектах энергоснабжения, измерительных приборах, блоках питания, и других местах).

Разнообразные цветовые варианты исполнения позволяют эффективно комплектовать панели управления. Изделие состоит из двух основных частей, лицевой и контактной части.

Монтаж осуществляется без применения винтов на плоских панелях толщиной от 0,5 мм до 4 мм.

Подключение контактов осуществляется с помощью винтов или пайки.



36-4790 ● Индикатор Ø16

36-4791 ●
36-4792 ●
Модель | RWE-510
Номинальное напряжение | 220В
Установочный размер | Ø16 мм
Рабочая температура | от -20°C до +50°C
Допустимая влажность | до 85%, без выпадения конденсата



36-3370 LED ● Индикатор Ø 16 LED

36-3371 LED ●
36-3372 LED ●
36-3373 LED ●
Модель | AD16-16E
Номинальное напряжение | 220В
Установочный размер | Ø16 мм
Рабочая температура | от -20°C до +50°C
Допустимая влажность | до 85%, без выпадения конденсата



36-3380 LED ● Индикатор Ø 22 LED

36-3381 LED ●
36-3382 LED ●
36-3383 LED ●
Модель | AD16-22
Номинальное напряжение | 220В
Установочный размер | Ø22 мм
Рабочая температура | от -20°C до +50°C
Допустимая влажность | до 85%, без выпадения конденсата

REXANT

WWW.REXANT.INFO

WWW.REXANT.RU

КЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

КНОПЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

**АНТИВАНДАЛЬНЫЕ
КНОПЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**

ТУМБЛЕРЫ

СВЕТОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ



АПТ.: 02-031