

## ПОВЕРХНОСТИ РАМКИ / НАКЛАДКИ / ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ВСТАВКИ

Пластмасса, глянцевая  
белая RAL 1013  
цвет: полярная белизна RAL 9010  
цвет: коричневый RAL 8011

Металл, матовый  
Алюминий, светлая бронза  
алюминий анодированный под золото  
Нержавеющая сталь

Отдельные элементы, которые по техническим причинам нельзя поместить в оболочку, покрыты лаком.



### В МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКЕ

Для очистки поверхностей рамок, накладок и центральных вставок используйте влажную мягкую ткань без ворса. В случае сильного загрязнения наиболее эффективны средства для очистки стекла и обычные моющие средства. Абразивные/политура, кислотные (растворяющие известь) и хлоросодержащие чистящие средства могут повредить поверхность.

### ЛАКИРОВАННЫЕ

Для очистки поверхностей центральных вставок используйте влажную мягкую ткань без ворса. В случае сильного загрязнения наиболее эффективны мылосодержащие моющие средства. Абразивные, кислотные (растворяющие известь) чистящие средства и средства, содержащие алкоголь, могут повредить поверхность.

### НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

При более сильных загрязнениях наиболее эффективны специальные чистящие средства Surface Shield или Chromol. Соблюдайте инструкцию по применению. Не рекомендуется использовать это средство для пластмассы.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЧИСТКЕ ДЮРОПЛАСТА

Для очистки рамок, накладок и центральных вставок используйте влажную мягкую ткань без ворса. В случае сильного загрязнения наиболее эффективны мылосодержащие моющие средства. Абразивные чистящие средства могут повредить поверхность.

# B.

**Berker** правильный выбор.



## BERKER ARSYS

Серия для поверхностей  
Система скрытого монтажа

Элегантный дизайн, привлекательные, всегда востребованные цвета и материалы, такие как нержавеющая сталь, предоставляют разнообразие вариантов, соответствующих различным стилям интерьера.

- Цветовые варианты поверхности: белый, полярная белизна, коричневый, золотой металлик, нержавеющая сталь, светлая бронза

Berker ARSYS GOLD:

- Новые металлические варианты для желающих подчеркнуть роскошь интерьера.

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

## РАМКА

Рамка

 со стр. Т71



цвет: белый, 1-местная	10	1313 00 02
цвет: белый, 2-местная вертикальная	2	1323 00 02
цвет: белый, 3-местная вертикальная	2	1333 00 02
цвет: белый, 4-местная вертикальная	2	1343 00 02
цвет: белый, 5-местная вертикальная	2	1353 00 02
цвет: белый, 2-местная горизонтальная	2	1363 00 02
цвет: белый, 3-местная горизонтальная	2	1373 00 02
цвет: белый, 4-местная горизонтальная	2	1383 00 02
цвет: белый, 5-местная горизонтальная	2	1393 00 02

Рамка

 со стр. Т71



цвет: полярно-белый, 1-местная	10	1313 00 69
цвет: полярно-белый, 2-местная вертикальная	2	1323 00 69
цвет: полярно-белый, 3-местная вертикальная	2	1333 00 69
цвет: полярно-белый, 4-местная вертикальная	2	1343 00 69
цвет: полярно-белый, 5-местная вертикальная	2	1353 00 69
цвет: полярно-белый, 2-местная горизонтальная	2	1363 00 69
цвет: полярно-белый, 3-местная горизонтальная	2	1373 00 69
цвет: полярно-белый, 4-местная горизонтальная	2	1383 00 69
цвет: полярно-белый, 5-местная горизонтальная	2	1393 00 69

Рамка

 со стр. Т71



цвет: коричневый, 1-местная	10	1313 00 01
цвет: коричневый, 2-местная вертикальная	2	1323 00 01
цвет: коричневый, 3-местная вертикальная	2	1333 00 01
цвет: коричневый, 4-местная вертикальная	2	1343 00 01
цвет: коричневый, 5-местная вертикальная	2	1353 00 01
цвет: коричневый, 2-местная горизонтальная	2	1363 00 01
цвет: коричневый, 3-местная горизонтальная	2	1373 00 01
цвет: коричневый, 4-местная горизонтальная	2	1383 00 01
цвет: коричневый, 5-местная горизонтальная	2	1393 00 01

Рамка

 со стр. Т71



цвет: светло-бронзовый, металл, 1-местная	10	1314 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 2-местная вертикальная	2	1324 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 3-местная вертикальная	2	1334 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 4-местная вертикальная	2	1344 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 5-местная вертикальная	2	1354 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 2-местная горизонтальная	2	1364 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 3-местная горизонтальная	2	1374 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 4-местная горизонтальная	2	1384 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 5-местная горизонтальная	2	1394 00 01

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

## Рамка

I со стр. Т71



нержавеющая сталь, 1-местная вертикальная	10	1314 00 04
нержавеющая сталь, 2-местная вертикальная	2	1324 00 04
нержавеющая сталь, 3-местная вертикальная	2	1334 00 04
нержавеющая сталь, 4-местная вертикальная	2	1344 00 04
нержавеющая сталь, 5-местная вертикальная	2	1354 00 04
нержавеющая сталь, 2-местная горизонтальная	2	1364 00 04
нержавеющая сталь, 3-местная горизонтальная	2	1374 00 04
нержавеющая сталь, 4-местная горизонтальная	2	1384 00 04
нержавеющая сталь, 5-местная горизонтальная	2	1394 00 04

## Уплотняющая рамка для плотного прилегания к стене аппаратов скрытого монтажа

При дезинфекции гладких стен резиновые кольца препятствуют проникновению моющих средств в устройство.



- для вертикального и горизонтального монтажа

цвет: черный, для 1-местных рамок	10	1056 00
цвет: черный, для 2-местных рамок	2	1057 00
цвет: черный, для 3-местных рамок	2	1058 00

## РАМКА ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА

## Рамка для наружного монтажа, 1-местная

Монтажная глубина 33,5 мм

Подходящие входы для трубок и замена для входов проводов и каналов смотрите в серии „Наружный монтаж в сухих помещениях“.



- с вводом электропроводки и канала
- возможен ввод сверху и снизу

С рамками для наружного монтажа аппараты скрытого монтажа могут быть использованы и для наружного монтажа.

цвет: белый	10	1029 00 02
цвет: полярно-белый	10	1029 00 69
цвет: коричневый	10	1029 00 01
цвет: красный	10	1029 00 62
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1029 90 11
цвет: стальной, лак	10	1029 90 04

Комплектующие: Самозатухающее основание, 1-местное

- с надписью
- для 1-местных рамок для наружного монтажа
- пригоден для монтажа на воспламеняющейся основе

цвет: белый	10	1021 12
-------------	----	---------

## Рамка

I со стр. Т71



цвет: золотой, металл, 1-местная вертикальная	10	1314 00 02
цвет: золотой, металл, 2-местная вертикальная	2	1324 00 02
цвет: золотой, металл, 3-местная вертикальная	2	1334 00 02
цвет: золотой, металл, 4-местная вертикальная	2	1344 00 02
цвет: золотой, металл, 5-местная вертикальная	2	1354 00 02
цвет: золотой, металл, 2-местная горизонтальная	2	1364 00 02
цвет: золотой, металл, 3-местная горизонтальная	2	1374 00 02
цвет: золотой, металл, 4-местная горизонтальная	2	1384 00 02
цвет: золотой, металл, 5-местная горизонтальная	2	1394 00 02

## Рамка

I со стр. Т71



цвет: красный, 1-местная вертикальная	10	1313 00 62
цвет: красный, 2-местная вертикальная	2	1323 00 62
цвет: красный, 2-местная горизонтальная	2	1363 00 62

## Рамка для наружного монтажа, 2-местная

Монтажная глубина 33,5 мм

Подходящие входы для трубок и замена для входов проводов и каналов смотрите в серии „Наружный монтаж в сухих помещениях“.



- с вводом электропроводки и канала
- возможен ввод сверху, снизу и в двух местах с каждой стороны
- для вертикального и горизонтального монтажа

С рамками для наружного монтажа аппараты скрытого монтажа могут быть использованы и для наружного монтажа.

цвет: белый	10	1030 00 02
цвет: полярно-белый	10	1030 00 69
цвет: коричневый	10	1030 00 01
цвет: красный	10	1030 00 62
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1030 90 11
цвет: стальной, лак	10	1030 90 04

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Рамка для наружного монтажа, 2-местная

Монтажная глубина 33,5 мм

Подходящие входы для трубок и замена для входов проводов и каналов смотрите в серии „Наружный монтаж в сухих помещениях“.



- с вводом электропроводки и канала
- возможен ввод сверху, снизу и в двух местах с каждой стороны
- для вертикального и горизонтального монтажа

С рамками для наружного монтажа аппараты скрытого монтажа могут быть использованы и для наружного монтажа.

цвет: белый	10	1030 00 02
цвет: полярно-белый	10	1030 00 69
цвет: коричневый	10	1030 00 01
цвет: красный	10	1030 00 62
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1030 90 11
цвет: стальной, лак	10	1030 90 04

Комплектующие: Самозатухающее основание, 2-местное

- с надписью
- для 2-местных рамок для наружного монтажа
- пригоден для монтажа на воспламеняющейся основе

цвет: белый	10	1021 22
-------------	----	---------

### Рамка для наружного монтажа, 3-местная

Монтажная глубина 33,5 мм

Подходящие входы для трубок и замена для входов проводов и каналов смотрите в серии „Наружный монтаж в сухих помещениях“.



- с вводом электропроводки и канала
- возможен ввод сверху, снизу и в центре с каждой стороны
- для вертикального и горизонтального монтажа

С рамками для наружного монтажа аппараты скрытого монтажа могут быть использованы и для наружного монтажа.

цвет: белый	5	1031 00 02
цвет: полярно-белый	5	1031 00 69
цвет: коричневый	5	1031 00 01
цвет: красный	5	1031 00 62
цвет: светло-бронзовый, лак	5	1031 90 11
цвет: стальной, лак	5	1031 90 04

Комплектующие: Самозатухающее основание, 3-местное

- с надписью
- для 3-местных рамок для наружного монтажа
- пригоден для монтажа на воспламеняющейся основе

цвет: белый	10	1021 32
-------------	----	---------

## ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ

Штепсельные розетки с защитным контактом SCHUKO

### Штепсельная розетка SCHUKO

16 A, 250 В~

Вставка красной штепсельной розетки обозначена цветом.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый	10	4715 00 02
цвет: полярно-белый	10	4715 00 69
цвет: коричневый	10	4715 00 01
цвет: красный	10	4715 00 62
цвет: светло-бронзовый, металл	10	4714 00 01
нержавеющая сталь	10	4714 00 04
цвет: золотой, металл	10	4714 00 02
цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4735 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4735 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4735 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4734 00 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	4734 00 04
цвет: золотой, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4734 00 02

### Штепсельная розетка SCHUKO

16 A, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

- с винтовыми контактными зажимами

цвет: белый	10	4115 00 02
цвет: полярно-белый	10	4115 00 69
цвет: коричневый	10	4115 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	4114 00 01
нержавеющая сталь	10	4114 00 04
цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4135 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4135 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4135 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4134 00 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	4134 00 04
цвет: золотой, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4134 00 02

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Штепсельная розетка SCHUKO**

16 A, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1

 со стр. Т6

- с винтовыми подъемными клеммами

цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	7341 35 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	7341 35 00 69
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	7341 34 00 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	7341 34 00 04


**Штепсельная розетка SCHUKO с полем для надписей**

16 A, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1

 со стр. Т6

- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый	10	4739 00 02
цвет: полярно-белый	10	4739 00 69
цвет: коричневый	10	4739 00 01
цвет: стальной, лак	10	4739 90 04
цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4738 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4738 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4738 00 01


**Штепсельная розетка SCHUKO с надписью**

16 A, 250 В~

Центральная накладка и вставка обозначены цветом.

 модель SV, ZSV согласно VDE 0107: 1994-10  
 Соединительные клеммы IEC 60884-1

 со стр. Т6

- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: красный, с надписью „EDV“	10	4715 00 82
цвет: зеленый, с надписью „SV“	10	4715 00 73
цвет: оранжевый, с надписью „ZSV“	10	4715 00 77



Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

**Штепсельная розетка SCHUKO 45°**

16 A, 250 В~

Особенно подходит для сочетания нескольких розеток при использовании угловых штепсельных вилок.

Соединительные клеммы IEC 60884-1

 со стр. Т6

- для ввода по диагонали
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый	10	4728 00 02
цвет: полярно-белый	10	4728 00 69
цвет: коричневый	10	4728 00 01


**Штепсельная розетка SCHUKO с полем для надписей**

16 A, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1

 со стр. Т6

- с винтовыми контактными зажимами

цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4138 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4138 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4138 00 01



Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

**Штепсельная розетка SCHUKO с контрольной лампой**

16 A, 250 В~

Ток газоразрядной лампы 1,5 мА

Соединительные клеммы IEC 60884-1

 со стр. Т6

- с элементом подсветки
- с винтовыми подъемными клеммами

цвет: светло-бронзовый, металл	10	4162 00 01
нержавеющая сталь	10	4162 00 04



Комплектующие: Элемент подсветки для штепсельной розетки SCHUKO с контрольной лампой

■ как запчасть		
цвет: полярно-белый, 230 В~, 1,5 мА	10	1609

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Штепсельная розетка SCHUKO с контрольной лампой и оттиском**

16 A, 250 В~  
Ток газоразрядной лампы 1,5 мА  
Центральная накладка и вставка обозначены цветом.

модель SV, ZSV согласно VDE 0107: 1994-10  
Соединительные клеммы IEC 60884-1



**I** со стр. Т6

- с элементом подсветки
- с винтовыми подъемными клеммами

цвет: красный, с белой надписью „EDV“	10	4161 01 82
цвет: зеленый, с надписью „SV“	10	4126 00 73
цвет: оранжевый, с надписью „ZSV“	10	4126 00 77

Комплектующие: Элемент подсветки для штепсельной розетки SCHUKO с контрольной лампой

- как запчасть

цвет: полярно-белый, 230 В~, 1,5 мА	10	1609
-------------------------------------	----	------

**Штепсельная розетка SCHUKO с контрольной лампой и полем для надписи**

16 A, 250 В~  
Ток газоразрядной лампы 1,5 мА

Соединительные клеммы IEC 60884-1



**I** со стр. Т6

- с элементом подсветки
- с винтовыми подъемными клеммами

цвет: белый	10	4161 00 02
цвет: полярно-белый	10	4161 00 69
цвет: коричневый	10	4161 00 01

Комплектующие: Элемент подсветки для штепсельной розетки SCHUKO с контрольной лампой

- как запчасть

цвет: полярно-белый, 230 В~, 1,5 мА	10	1609
-------------------------------------	----	------

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

**Штепсельные розетки SCHUKO с защитным устройством**

**Штепсельная розетка SCHUKO с защитой от перенапряжения и полем для надписи**

16 A, 250 В~, 50/60 Гц



Соединительные клеммы IEC 60884-1  
защита от перенапряжения согласно EN 61643-11 und VDE 0675 T6-11

**I** со стр. Т37

- с надписью
- с контрольными лампами для режима работы/неполадок
- с подачей акустического сигнала о неполадках
- с винтовыми контактными зажимами

цвет: белый	1	4152 00 02
цвет: полярно-белый	1	4152 00 69
цвет: коричневый	1	4152 00 01
цвет: стальной, лак	1	4152 90 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

**Штепсельные розетки с защитным контактом SCHUKO**

**Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой**

16 A, 250 В~

Особенно подходит для сочетания нескольких розеток при использовании угловых штепсельных вилок.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



**I** со стр. Т6

- с надписью
- вращающееся к 45° шагам
- при открытии крышка может быть зафиксирована в конечном положении
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4747 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4747 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4747 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4757 00 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	4757 00 04
цвет: золотой, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4757 00 02



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой**

16 A, 250 В~

Особенно подходит для сочетания нескольких розеток при использовании угловых штепсельных вилок.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



**T** со стр. Т6

- с надписью
- с винтовыми контактными зажимами

цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4147 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4147 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4147 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4157 00 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	4157 00 04
цвет: золотой, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4157 00 02

**Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой и полем для надписи**

16 A, 250 В~

Особенно подходит для сочетания нескольких розеток при использовании угловых штепсельных вилок.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



**T** со стр. Т6

- с надписью
- с винтовыми контактными зажимами

цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4148 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4148 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4148 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4158 00 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	4158 00 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

**Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой и полем для надписи**

16 A, 250 В~

Особенно подходит для сочетания нескольких розеток при использовании угловых штепсельных вилок.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



**T** со стр. Т6

- с надписью
- вращающееся к 45° шагам
- при открытии крышка может быть зафиксирована в конечном положении
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4748 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4748 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4748 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4758 00 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	4758 00 04
цвет: золотой, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	4758 00 02

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

**Двойная штепсельная розетка SCHUKO с рамкой**

16 A, 250 В~

для встраивания в обычные монтажные коробки согласно DIN 49073 часть 1:1990-02

Соединительные клеммы IEC 60884-1



**T** со стр. Т6

- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый	10	4753 00 02
цвет: полярно-белый	10	4753 00 69
цвет: коричневый	10	4753 00 01
цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4729 00 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4729 00 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4729 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак, с повышенной защитой от прикосновения	10	4729 90 11
цвет: стальной, лак, с повышенной защитой от прикосновения	10	4729 90 04

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Розетки без защитного контакта**

Штепсельная розетка без защитного контакта

16 А, 250 В~  
Глубина 8 мм

Соединительные зажимы согласно IEC 60884-1

**I** со стр. Т6

- 2-полюсная
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

цвет: белый	10	61 6115 00 02
цвет: полярно-белый	10	61 6115 00 69
цвет: коричневый	10	61 6115 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	61 6114 00 01
нержавеющая сталь	10	61 6114 00 04
цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	61 6115 01 02
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	61 6115 01 69
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	61 6115 01 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с повышенной защитой от прикосновения	10	61 6114 01 01
нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения	10	61 6114 01 04



**Двойная штепсельная розетка без защитного контакта с рамкой**

16 А, 250 В~  
Глубина 6 мм

для встраивания в обычные монтажные коробки согласно DIN 49073 часть 1:1990-02

Соединительные зажимы согласно IEC 60884-1

- 2-полюсная
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

цвет: белый	10	61 6155 00 02
цвет: полярно-белый	10	61 6155 00 69
цвет: коричневый	10	61 6155 00 01



**ВЫКЛЮЧАТЕЛИ/КНОПКИ**

**Клавиши**

Клавиша

- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1405 00 02
цвет: полярно-белый	10	1405 00 69
цвет: коричневый	10	1405 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1404 00 01
нержавеющая сталь	10	1404 00 04
цвет: золотой, металл	10	1404 00 02



**Клавиша с полем для надписей**

Для надписи имен, указаний и т.п.

- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1426 00 02
цвет: полярно-белый	10	1426 00 69
цвет: коричневый	10	1426 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1436 00 01
нержавеющая сталь	10	1436 00 04
цвет: золотой, металл	10	1436 00 02



Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах

**Клавиша с большим полем для надписи**

- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

прозрачная 10 1487 00

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 8 полей для надписи для печати на струйных принтерах

**Клавиша в комплекте с 5 линзами**

Линзы с символами „Свет“, „Звонок“, „Дверь“, нейтральная прозрачная линза, а также прозрачная красная нейтральная линза.

- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1415 00 02
цвет: полярно-белый	10	1415 00 69
цвет: коричневый	10	1415 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1416 00 01
нержавеющая сталь	10	1416 00 04
цвет: золотой, металл	10	1416 00 02



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Клавиша с красной линзой и надписью „Аварийный выключатель отопления“**

Или использовать защищенный стеклом аварийный выключатель отопления.

Не подходит для систем отопления > 50 кВт.



- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для контрольного включения
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: красный 10 1488 00 62

**Клавиша в комплекте с 5 линзами и полем для надписи**

Линзы с символами „Свет“, „Звонок“, „Дверь“, нейтральная прозрачная линза, а также прозрачная красная нейтральная линза.

Для надписи имен, указаний и т.п.



- для одноклавишных выключателей
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1415 02 02  
 цвет: полярно-белый 10 1415 02 69  
 цвет: коричневый 10 1415 02 01  
 цвет: светло-бронзовый, металл 10 1416 02 01  
 нержавеющая сталь 10 1416 02 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах 1 1968 13

**Накладки для аварийного выключателя**

**Центральная панель со стеклянным диском, клавишей и клейкими полосками для надписей**

Клейкие полоски для надписей, тексты белого цвета: „Аварийный выключатель“, „Вытяжка“, „Отопление“, „Свет“, „Домашняя сигнализация“ и „Открыть“ прилагаются.



Не подходит для систем отопления > 50 кВт.

- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

В случае опасности разбить стекло и нажать на клавишу!

цвет: красный 10 1297 00 00

**Клавиши**

**Клавиша с надписью „0“**

- для одноклавишного выключателя, 2- и 3-полюсного выключателя



цвет: белый 10 1425 00 02  
 цвет: полярно-белый 10 1425 00 69  
 цвет: коричневый 10 1425 00 01  
 цвет: светло-бронзовый, металл 10 1424 00 01  
 нержавеющая сталь 10 1424 00 04  
 цвет: золотой, металл 10 1424 00 02

**Клавиша с красной линзой и надписью „0“**

- для одноклавишного выключателя, 2- и 3-полюсного выключателя
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных групповых кнопок с ШК - instabus EIB



цвет: белый 10 1417 00 02  
 цвет: полярно-белый 10 1417 00 69  
 цвет: коричневый 10 1417 00 01  
 цвет: светло-бронзовый, металл 10 1418 00 01  
 нержавеющая сталь 10 1418 00 04  
 цвет: золотой, металл 10 1418 00 02

**Поворотные выключатели**

**Центральная панель с поворотной кнопкой для поворотных выключателей**

к арт. № 3862 ..



цвет: белый 1 1150 00 02  
 цвет: полярно-белый 1 1150 00 69  
 цвет: коричневый 1 1150 00 01  
 цвет: светло-бронзовый, металл 1 1150 10 01  
 нержавеющая сталь 1 1150 10 04  
 цвет: золотой/полярная белизна 1 1150 10 02

**Клавиши**

**Клавиши**

- для двухклавишных выключателей и двухклавишных нажимных выключателей
- для двухклавишных кнопок / двухкл. групповых кнопок
- для двухклавишных кнопок с ШК - instabus EIB



цвет: белый 10 1435 00 02  
 цвет: полярно-белый 10 1435 00 69  
 цвет: коричневый 10 1435 00 01  
 цвет: светло-бронзовый, металл 10 1434 00 01  
 нержавеющая сталь 10 1434 00 04  
 цвет: золотой, металл 10 1434 00 02

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Клавиши с красной линзой

Освещение возможно только посредством 1 элемента подсветки.



- для двухклавишных выключателей и двухклавишных нажимных выключателей
- для двухклавишных кнопок
- для подсветки и сигнального включения
- для двухклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1437 00 02
цвет: полярно-белый	10	1437 00 69
цвет: коричневый	10	1437 00 01

### Клавиши для трехклавишного выключателя

к арт. № 63 3023



цвет: белый	10	1465 00 02
цвет: полярно-белый	10	1465 00 69
цвет: коричневый	10	1465 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1465 90 11
цвет: стальной, лак	10	1465 90 04

### Клавиши с символом „Стрелка“

к арт. № 3035 20, 5035 20, 7514 20 00



- для жалюзиных двухклавишных выключателей/кнопок
- для двухклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1435 01 02
цвет: полярно-белый	10	1435 01 69
цвет: коричневый	10	1435 01 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1434 01 01
нержавеющая сталь	10	1434 01 04
цвет: золотой, металл	10	1434 01 02

### Клавиша с символами „Стрелки“

к арт. № 5034 04, 7514 11 00



- для двухклавишных групповых кнопок как 2-пол. жалюзиная кнопка со средним положением
- для одноклавишных групповых кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1405 03 02
цвет: полярно-белый	10	1405 03 69
цвет: коричневый	10	1405 03 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1404 03 01
нержавеющая сталь	10	1404 03 04
цвет: золотой, металл	10	1404 03 02

### Клавиши с символами „Стрелки“

к арт. № 5034 04, 7514 21 00



- для одноклавишных групповых выключателей как 2пол. жалюзиная кнопка со средним положением
- для двухклавишных групповых кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1435 03 02
цвет: полярно-белый	10	1435 03 69
цвет: коричневый	10	1435 03 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1434 03 01
нержавеющая сталь	10	1434 03 04
цвет: золотой, металл	10	1434 03 02

### Прикручивающиеся клавиши

#### Прикручивающаяся клавиша



- с колпачками на местах винтового крепления
- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

нержавеющая сталь	10	1404 00 10
-------------------	----	------------

#### Прикручивающаяся клавиша в комплекте с 5 линзами

Линзы с символами „Свет“, „Звонок“, „Дверь“, нейтральная прозрачная линза, а также прозрачная красная нейтральная линза.



- с колпачками на местах винтового крепления
- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

нержавеющая сталь	10	1414 00 10
-------------------	----	------------

### Прикручивающиеся клавиши



- с колпачками на местах винтового крепления
- для двухклавишных выключателей и двухклавишных нажимных выключателей
- для двухклавишных кнопок / двухкл. групповых кнопок
- для двухклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

нержавеющая сталь	10	1434 00 10
-------------------	----	------------

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Карточечные выключатели для гостиниц

Накладка карточечного выключателя для гостиниц с надписью и красной линзой

Макс. ширина карты 54 мм;  
Макс. толщина карты 1,4 мм

Другие надписи можно приобрести по запросу!

к арт. № 5051 .., 5052 03, 5056



Т со стр. Т6

■ к механизму карточечного выключателя для гостиниц

цвет: белый	10	1641 00 02
цвет: полярно-белый	10	1641 00 69
цвет: коричневый	10	1641 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1641 90 11
цвет: стальной, лак	10	1641 90 04

### Шнуровые выключатели/кнопки

Центральная панель для выключателей/кнопок со шнурковым приводом

к арт. № 3956 19, 3962, 3966



цвет: белый	10	1147 00 02
цвет: полярно-белый	10	1147 00 69
цвет: коричневый	10	1147 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1147 90 11
цвет: стальной, лак	10	1147 90 04

### Трехступенчатые выключатели

Центральная панель с вращающейся ручкой для 3-уровневого выключателя

С нулевым положением к арт. № 3861  
Без нулевого положения к арт. № 3861 01



■ с надписью

цвет: белый, без 0-положения	1	1088 00 02
цвет: полярно-белый, без 0-положения	1	1088 00 69
цвет: коричневый, без 0-положения	1	1088 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, без 0-положения	1	1088 01 01
нержавеющая сталь, без 0-положения	1	1088 01 04
цвет: золотой/полярная белизна, без 0-положения	1	1088 01 02
цвет: белый, с 0-положением	1	1087 00 02
цвет: полярно-белый, с 0-положением	1	1087 00 69
цвет: коричневый, с 0-положением	1	1087 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, с 0-положением	1	1087 01 01
нержавеющая сталь, с 0-положением	1	1087 01 04
цвет: золотой/полярная белизна, с 0-положением	1	1087 01 02

### Жалюзиные поворотные выключатели/кнопки

Центральная панель с вращающейся ручкой для жалюзиного поворотного выключателя

к арт. № 3841, 3842



■ с надписью

цвет: белый	1	1077 00 02
цвет: полярно-белый	1	1077 00 69
цвет: коричневый	1	1077 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1077 01 01
нержавеющая сталь	1	1077 01 04
цвет: золотой/полярная белизна	1	1077 01 02

Комплекующие: Фиксирующий элемент для жалюзиного поворотного выключателя

для трансформации в поворотную кнопку для жалюзи 10 1861

### Жалюзиные замочные выключатели/кнопки

Центральная панель с замком к жалюзиному замочному выключателю

к арт. № 3851, 3852



■ с надписью  
■ с функцией блокировки кнопок  
■ с 2 ключами

цвет: белый, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 00 02
цвет: полярно-белый, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 00 69
цвет: коричневый, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 03 01
нержавеющая сталь, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 03 04
цвет: золотой/полярная белизна, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 03 02
цвет: белый, ключ вынимается 3 положениях	1	1079 01 02
цвет: полярно-белый, ключ вынимается 3 положениях	1	1079 01 69
цвет: коричневый, ключ вынимается 3 положениях	1	1079 01 01
цвет: светло-бронзовый, металл, ключ вынимается 3 положениях	1	1079 04 01
нержавеющая сталь, ключ вынимается 3 положениях	1	1079 04 04
цвет: золотой/полярная белизна, ключ вынимается 3 положениях	1	1079 04 02

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Центральная панель с замком к жалюзийному замочному выключателю

к арт. № 3851, 3852



- с надписью
- только с функцией нажатия
- с 2 ключами

цвет: белый, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 02 02
цвет: полярно-белый, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 02 69
цвет: коричневый, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 02 01
цвет: светло-бронзовый, металл, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 05 01
нержавеющая сталь, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 05 04
цвет: золотой/полярная белизна, ключ вынимается в среднем положении	1	1079 05 02

Центральная панель для жалюзийного замочного выключателя/кнопки

Профильные полуцилиндры смотрите в разделе "Модульные механизмы".  
к арт. № 3822 10, 3831 10, 3832 10



- с надписью
- для профильного полуцилиндра
- к центральной системе замыканий

цвет: белый	10	1504 00 12
цвет: полярно-белый	10	1504 00 79
цвет: коричневый	10	1504 00 11
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1504 90 21
цвет: стальной, лак	10	1504 90 14

Замочные выключатели/кнопки

Центральная панель для замочных выключателей/кнопок

Профильные полуцилиндры смотрите в разделе "Модульные механизмы".  
к арт. № 3826 10, 3856 20



- для профильного полуцилиндра
- к центральной системе замыканий

цвет: белый	10	1505 00 12
цвет: полярно-белый	10	1505 00 79
цвет: коричневый	10	1505 00 11
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1505 90 21
цвет: стальной, лак	10	1505 90 14

**ЗАГЛУШКИ**

Заглушка с центральной панелью



- на опорной пластине без отверстия
- вставное укрепление
- со встроенным корпусом для дополнительного реле и т.п.
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1045 00 02
цвет: полярно-белый	10	1045 00 69
цвет: коричневый	10	1045 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1044 00 01
нержавеющая сталь	10	1044 00 04
цвет: золотой, металл	10	1044 00 02

Заглушка с центральной панелью



- с опорной пластиной
- вставное укрепление
- с расширяющими распорками

цвет: белый	10	6710 45 00 02
цвет: полярно-белый	10	6710 45 00 69
цвет: коричневый	10	6710 45 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	6710 44 00 01
нержавеющая сталь	10	6710 44 00 04

Заглушка с центральной панелью и винтовым креплением



- на опорной пластине с большим сектором
- для индивидуальных секторов или отверстий при установке собственных решений
- со встроенным корпусом для дополнительного реле и т.п.
- с колпачками на местах винтового крепления
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1045 01 02
цвет: полярно-белый	10	1045 01 69
цвет: коричневый	10	1045 01 01

**СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ**

Центральная панель для нажимной кнопки и светового сигнала E10

Кнопки, элементы подсветки и колпаки смотрите в разделе "Модульные механизмы".  
к арт. № 5101 ..



- вставное укрепление

цвет: светло-бронзовый, металл	10	1165 01 01
нержавеющая сталь	10	1165 01 04
цвет: золотой, металл	10	1165 01 02

Поля для надписи соответствуют по цвету.

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Центральная панель с полем для надписи для нажимной кнопки и световой сигнал E 10

Кнопки и колпаки смотрите в разделе „Модульные механизмы“

Для переключателей с крышкой, использовать крышку, артикул № 1140.

к арт. № 5101 ..



#### ■ вставное укрепление

цвет: белый	10	1165 00 02
цвет: полярно-белый	10	1165 00 69
цвет: коричневый	10	1165 00 01

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

### Колпак для светового сигнала E10

Расположенные на обратной стороне в зеркальном отображении тексты становятся видимыми только после загорания сигнала.

С 10 полями для надписи: „Просьба подождать“; „Войдите“; „Соблюдайте тишину“; „Следующий, пожалуйста“; „Лифт идет“; Символ „Стрелка“; „Занято“; 2 свободных поля для надписей.  
к арт. № 5101



#### ■ с полями для надписей

прозрачная	10	1247 00 04
------------	----	------------

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 8 полей для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 22
--	---	---------

### Центральная панель для светового сигнала E14

Элементы подсветки и колпаки смотрите в разделе „Модульные механизмы“  
к арт. № 5131 02



цвет: белый	10	1167 00 02
цвет: полярно-белый	10	1167 00 69
цвет: коричневый	10	1167 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1167 90 11
цвет: стальной, лак	10	1167 90 04

### Накладка информационного светового сигнала с 5 надписями

Расход электроэнергии 25 мА;  
LED-мощность 800 мВт

Прилагаемые наклейки с надписями: „Не входить“, „Занято“, „Войдите“, „Соблюдайте тишину“, „Просьба подождать“.

Пиктограммы и бланк заказа ищите в Приложении.

Использовать только вместе со вставкой светового инфосигнала.

к арт. № 2949



#### Т со стр. Т35

- с 4 LED с сильной светимостью
- высокая долговечность
- с прозрачной blendой

цвет: белый	1	1345 00 02
цвет: полярно-белый	1	1345 00 69
цвет: коричневый	1	1345 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1345 90 11
цвет: стальной, лак	1	1345 90 04

Комплектующие: Защитная пластина для информационной приставки светового сигнала

цвет: красный	10	1289
цвет: зеленый	10	1289 03

## ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С ЧАСОВЫМ МЕХАНИЗМОМ

Центральная панель с регулировкой для механических таймеров

0-120 минут к арт. № 2041  
0-15 минут к арт. № 2040



#### ■ с надписью „Шкала времени“

цвет: белый, 0-15 минут	1	1634 00 02
цвет: полярно-белый, 0-15 минут	1	1634 00 69
цвет: коричневый, 0-15 минут	1	1634 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 0-15 минут	1	1634 01 01
нержавеющая сталь, 0-15 минут	1	1634 01 04
цвет: золотой/полярная белизна, 0-15 минут	1	1634 01 02
цвет: белый, 0-120 минут	1	1635 00 02
цвет: полярно-белый, 0-120 минут	1	1635 00 69
цвет: коричневый, 0-120 минут	1	1635 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл, 0-120 минут	1	1635 01 01
нержавеющая сталь, 0-120 минут	1	1635 01 04
цвет: золотой/полярная белизна, 0-120 минут	1	1635 01 02



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Таймер с дисплеем

Периоды включения 18 для вкл/выкл;  
Случайный генератор чисел +/- 15 мин.;  
Смещение астрономического времени +/- 2 час.;  
Запас хода 24 час.;  
Функция загрузки 0 - 23 час. 59 мин.



к арт. № 2948

**I** со стр. Т34

- с надписью
- с предварительно установленной базовой программой
- 2 независимых программируемых запоминающих устройства для будни/отпуск
- с недельной и суточной программой
- с переключением с летнего на зимнее время
- астропрограмма для включения на заходе/восходе солнца
- широкоформатный дисплей с символами
- с коммутатором для ручного/автоматического управления

Для ручного и запрограммированного на определенное время включения электроприборов.

цвет: белый	1	1736 00 02
цвет: полярно-белый	1	1736 00 69
цвет: коричневый	1	1736 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1736 90 11
цвет: стальной, лак	1	1736 90 04

### Таймер с дисплеем и подключением датчика

Сумеречное значение ок. 6 - 300 лк;  
Периоды включения 18 для вкл/выкл;  
Случайный генератор чисел +/- 15 мин.;  
Смещение астрономического времени +/- 2 час.;  
Запас хода 24 час.;  
Функция загрузки 0 - 23 час. 59 мин.



к арт. № 0169, 0184, 2948

**I** со стр. Т34

- с надписью
- с предварительно установленной базовой программой
- 2 независимых программируемых запоминающих устройства для будни/отпуск
- с недельной и суточной программой
- с переключением с летнего на зимнее время
- астропрограмма для включения на заходе/восходе солнца
- широкоформатный дисплей с символами
- с коммутатором для ручного/автоматического управления
- для подсоединения сенсора к гнездовому контактному зажиму или к клеммной колодке
- подключенный датчик яркости RolloTec® для включения в зависимости от уровня освещения

Для ручного и запрограммированного на определенное время включения электроприборов.

цвет: белый	1	1738 00 02
цвет: полярно-белый	1	1738 00 69
цвет: коричневый	1	1738 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1738 90 11
цвет: стальной, лак	1	1738 90 04

## ДИММЕРЫ / РЕГУЛЯТОРЫ ЧИСЛА ОБОРОТОВ

Центральная панель с регулирующей кнопкой для поворотного диммера

к арт. № 2819 ..., 2830 10, 2860 10, 2861, 2862, 2866 10, 2867 10, 2873, 2874, 2875, 2885, 2891 10, 2896 10



- для поворотных диммеров
- для поворотных диммеров NV
- для поворотных диммеров Tronic
- для универсальных поворотных диммеров
- для добавочного аппарата универсального поворотного диммера
- для электронного поворотного потенциометра

цвет: белый	10	1135 00 02
цвет: полярно-белый	10	1135 00 69
цвет: коричневый	10	1135 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1134 00 01
цвет: нержавеющая сталь	10	1134 00 04
цвет: золотой, металл	10	1134 00 02

## РЕГУЛЯТОР ЧИСЛА ОБОРОТОВ

Центральная панель с регулирующей кнопкой для регулятора числа оборотов

к арт. № 2968 01



- с символом „хвост кометы“

цвет: белый	10	1135 00 22
цвет: полярно-белый	10	1135 00 89
цвет: коричневый	10	1135 00 21
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1134 00 21
нержавеющая сталь	10	1134 00 24
цвет: золотой, металл	10	1134 00 22

## СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ VLC

Клавиши

Клавиша VLC

к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2907, 2912, 2916, 2934 10

**I** со стр. Т13

- с программой управления на 2 уровнях
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC

цвет: белый	1	1761 00 02
цвет: полярно-белый	1	1761 00 69
цвет: коричневый	1	1761 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1761 00 11
нержавеющая сталь	1	1761 00 04
цвет: золотой, металл	1	1761 00 12



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### ИК-клавиши

#### ИК-клавиша BLC

Ручной ИК-передатчик № 2779, см. раздел "Домашняя электроника".  
к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2912, 2916



- с программой управления на 2 уровнях
- одна телеграмма с кодом "RC5", программируемая
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом

Для управления путем нажатия на клавишу или через ИК-передатчик.

цвет: белый	1	1763 00 02
цвет: полярно-белый	1	1763 00 69
цвет: коричневый	1	1763 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1763 00 11
нержавеющая сталь	1	1763 00 04
цвет: золотой, металл	1	1763 00 12

### Радиоклавиши

#### Радиоклавиша BLC

Частота приема радиосигнала 433,42 МГц;  
Количество программируемых радиопередатчиков 30  
Вставки BLC смотрите в разделе "Домашняя электроника".



Возможна эксплуатация с дополнительным устройством BLC и кнопкой (замыкателем) с Release R2.1.  
к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2912, 2916

Т со стр. Т13

- с программой управления на 2 уровнях
- возможность участвовать в 5 световых сценах (вкл./выкл./значение яркости)
- вызов световых сцен только через радиопередатчик
- радиосигнал настроенного радиодатчика движения производит включение на 1 минуту
- с энергонезависимой памятью яркости
- с функцией сброса в состояние завода
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом

Для управления путем нажатия на клавишу или через радиопередатчик.

цвет: белый	1	1760 00 02
цвет: полярно-белый	1	1760 00 69
цвет: коричневый	1	1760 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1760 00 11
нержавеющая сталь	1	1760 00 04
цвет: золотой, металл	1	1760 00 12

### Датчики движения BLC

#### Датчик движения 180 BLC

Номинальная высота монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 10 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 10 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 2;  
Сегменты переключения 72;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Следящее время ок. 2 мин.;  
рабочая температура -20 - +45 °С;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм



к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2908, 2912, 2916, 2934 10



Т со стр. Т14

- с насаживаемой blendой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC (только для вкл. / выкл.)
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В

Включает свет при понижении уровня яркости и при движении человека на период следящего времени датчика движения.

В сочетании с релейным механизмом включения BLC HLK дополнительно и независимо от яркости срабатывания включается канал HLK на период следящего времени.

цвет: белый	1	1783 00 02
цвет: полярно-белый	1	1783 00 69
цвет: коричневый	1	1783 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1783 90 11
цвет: стальной, лак	1	1783 90 04

### Датчик движения 180 BLC

Номинальная высота монтажа 2,2 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 12 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
При высоте монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 6 м;  
Боковая зона охвата ок. 3 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 12 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 3;  
Сегменты переключения 104;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Следящее время ок. 2 мин.;  
рабочая температура -20 - +45 °С;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм

к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2908, 2912, 2916, 2934 10



со стр. Т14

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC (только для вкл. / выкл.)
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В

Включает свет при понижении уровня яркости и при движении человека на период следящего времени датчика движения.

В сочетании с релейным механизмом включения BLC HLK дополнительно и независимо от яркости срабатывания включается канал HLK на период следящего времени.

цвет: белый	1	1786 00 02
цвет: полярно-белый	1	1786 00 69
цвет: коричневый	1	1786 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1786 90 11
цвет: стальной, лак	1	1786 90 04

### Датчик движения 180 „Комфорт“ BLC с переключателем для выкл./автоматика/вкл.

Номинальная высота монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 10 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 10 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 2;  
Сегменты переключения 72;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Возможна установка времени слежения ок. 10 сек. - 30 мин.;  
Время затемнения 30 сек.;  
Режим кратковременной работы 0,5 сек.;  
Время иммунитета ок. 3 сек.;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм;  
рабочая температура -20 - +45 °С

к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2908, 2912, 2916, 2934 10



со стр. Т15

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- режим, управляемый процессором μ (анализ сигналов и подавление помех)
- нечувствителен к свету, напр., от фонарика
- не включается при случайном, непродолжительном затемнении
- с адаптивным приспособлением порога чувствительности
- с функцией программирования порога яркости
- режим кратковременной работы с периодом игнорирования (напр., для звонков)
- яркость включения в соединении с BLC диммерными вставками только через дополнительное устройство BLC
- с функцией мягкого выключения (Soft) при использовании вставки диммера BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC

Включается на период запрограммированного в датчике "Сторож" следящего времени при сокращенной яркости срабатывания и движении человека.

В сочетании с реле-вставкой BLC HLK независимо от яркости срабатывания будет дополнительно включаться HLK-канал на период следящего времени.

цвет: белый	1	1784 00 02
цвет: полярно-белый	1	1784 00 69
цвет: коричневый	1	1784 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1784 90 11
цвет: стальной, лак	1	1784 90 04

**Датчик движения 180 „Комфорт“ BLC с переключателем для выкл./автоматика/вкл.**

Номинальная высота монтажа 2,2 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 12 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
При высоте монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 6 м;  
Боковая зона охвата ок. 3 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 12 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 3;  
Сегменты переключения 104;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Возможна установка времени слежения ок. 10 сек. - 30 мин.;  
Время затемнения 30 сек.;  
Режим кратковременной работы 0,5 сек.;  
Время иммунитета ок. 3 сек.;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм;  
рабочая температура -20 - +45 °С



к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2908, 2912, 2916, 2934 10



со стр. Т15

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- режим, управляемый процессором μ (анализ сигналов и подавление помех)
- нечувствителен к свету, напр., от фонарика
- не включается при случайном, непродолжительном затенении
- с адаптивным приспособлением порога чувствительности
- с функцией программирования порога яркости
- режим кратковременной работы с периодом игнорирования (напр., для звонков)
- яркость включения в соединении с BLC диммерными вставками только через дополнительное устройство BLC
- с функцией мягкого выключения (Soft) при использовании вставки диммера BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC

Включается на период запрограммированного в датчике "Сторож" следящего времени при сокращенной яркости срабатывания и движении человека.

В сочетании с реле-вставкой BLC HLK независимо от яркости срабатывания будет дополнительно включаться HLK-канал на период следящего времени.

цвет: белый	1	1787 00 02
цвет: полярно-белый	1	1787 00 69
цвет: коричневый	1	1787 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1787 90 11
цвет: стальной, лак	1	1787 90 04

**РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ**

Центральная панель с регулирующей кнопкой, клавишей и линзой для регулятора температуры с размыкающим контактом



к арт. № 2030 00, 2031 00

- с надписью
- регулирующая кнопка с ограничением температурного диапазона

цвет: белый	1	1671 00 02
цвет: полярно-белый	1	1671 00 69
цвет: коричневый	1	1671 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1671 90 11
цвет: стальной, лак	1	1671 90 04

Центральная панель с поворотной кнопкой для регулятора температуры с переменным контактом



к арт. № 2026 00

- с надписью
- регулирующая кнопка с ограничением температурного диапазона

цвет: белый	1	1670 00 02
цвет: полярно-белый	1	1670 00 69
цвет: коричневый	1	1670 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1670 90 11
цвет: стальной, лак	1	1670 90 04

Центральная панель с регулирующей кнопкой, клавишей и линзами для регулятора температуры пола



к арт. № 2034 00

- с надписью
- регулирующая кнопка с ограничением температурного диапазона

цвет: белый	1	1672 00 02
цвет: полярно-белый	1	1672 00 69
цвет: коричневый	1	1672 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1672 90 11
цвет: стальной, лак	1	1672 90 04

Центральная панель к регулятору температуры с таймером



к арт. № 2043

- с надписью

цвет: белый	1	1116 00 02
цвет: полярно-белый	1	1116 00 69
цвет: коричневый	1	1116 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1116 90 11
цвет: стальной, лак	1	1116 90 04

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Вставка датчика**

**Центральная плата для вставки сенсора**

Внимание!  
Использовать только с промежуточной рамкой данной программы.  
Поле для надписи не используется.  
к арт. № 7594 10 01



- с разрезами для циркуляции воздуха
- для температурного датчика, напр., РТ100

цвет: белый	1	7594 04 02
цвет: полярно-белый	1	7594 04 09
цвет: светло-бронзовый, лак	1	7594 04 04
цвет: стальной, лак	1	7594 04 03

**ROLLOTEC®**

**Клавиши „Комфорт“**

**RolloTec®-клавиша „Комфорт“, плоский вариант**

Программируемое время 4 сек. - 2 мин.;  
Программирование времени операции при нажатии кнопки 4 сек.;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 - 4 сек.



к арт. № 2911, 2925, 2975 01, 2975

Т со стр. Т41

- с символом \“стрелки\”
- с функцией электронной блокировки дополнительного входа
- включение функций блокировки дополнительного входа при нажатии верхней части клавиши более 3 сек. (жалюзи находятся в верхнем положении)
- с контрольным светодиодом

цвет: белый	1	1770 00 12
цвет: полярно-белый	1	1770 00 79
цвет: коричневый	1	1770 00 11
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1770 90 21
нержавеющая сталь	1	1770 90 14
цвет: золотой, металл	1	1770 90 12

**RolloTec®-клавиша „Комфорт“ с подключением датчика, плоский вариант**

Значение яркости \“Солнце\” ок. 5 - 80 клк;  
Программируемое время 4 сек. - 2 мин.;  
Программирование времени операции при нажатии кнопки 4 сек.;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 - 4 сек.  
к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..



Т со стр. Т41

- с символом \“стрелки\”
- с функцией электронной блокировки дополнительного входа
- включение функций блокировки дополнительного входа при нажатии верхней части клавиши более 3 сек. (жалюзи находятся в верхнем положении)
- с контрольным светодиодом
- датчик яркости RolloTec® для защиты при движении солнца
- уровень яркости устанавливается индивидуально
- при применении сенсора освещения для наружного монтажа регулируется функция солнцезащиты
- без функции сумеречного датчика
- возможно подсоединение магнитоуправляемого контакта
- возможно подключение датчика повреждения стекла RolloTec®
- только для подключения сенсора к клеммной колодке

цвет: белый	1	1771 00 12
цвет: полярно-белый	1	1771 00 79
цвет: коричневый	1	1771 00 11
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1771 90 21
нержавеющая сталь	1	1771 90 14
цвет: золотой, металл	1	1771 90 12

**RolloTec®-клавиша „Комфорт“ с подключением датчика**

Значение яркости \“Солнце\” ок. 5 - 80 клк;  
Программируемое время 4 сек. - 2 мин.;  
Программирование времени операции при нажатии кнопки 4 сек.;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 - 4 сек.  
к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..



Т со стр. Т41

- с выпуклыми символами „Стрелки“
- с функцией электронной блокировки дополнительного входа
- включение функций блокировки дополнительного входа при нажатии верхней части клавиши более 3 сек. (жалюзи находятся в верхнем положении)
- с контрольным светодиодом
- датчик яркости RolloTec® для защиты при движении солнца
- уровень яркости „Солнце“ устанавливается индивидуально
- при применении сенсора освещения для наружного монтажа регулируется функция солнцезащиты
- без функции сумеречного датчика
- возможно подсоединение магнитоуправляемого контакта
- возможно подключение датчика повреждения стекла RolloTec®
- для подсоединения сенсора к гнездовому контактному зажиму или к клеммной колодке

цвет: белый	1	1771 00 02
цвет: полярно-белый	1	1771 00 69
цвет: коричневый	1	1771 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1771 90 11
цвет: стальной, лак	1	1771 90 04

**Радиоклавиши**

**RolloTec®-радиоклавиша, плоская**

Частота приема радиосигнала 433,42 МГц;  
Количество программируемых радиопередатчиков 30 ;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек. ;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 сек.



к арт. № 2911, 2925, 2975 01, 2975

**I** со стр. Т41

- с символом \“стрелки\“
- с 5 световыми сценами для „Открыто/Закрото“
- вызов световых сцен только через радиопередатчик

Для управления путем нажатия на клавишу или через радиопередатчик.

цвет: белый	1	1758 00 12
цвет: полярно-белый	1	1758 00 79
цвет: коричневый	1	1758 00 11
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1758 90 21
нержавеющая сталь	1	1758 90 14
цвет: золотой, металл	1	1758 90 12

**RolloTec®-радиоклавиша, подсоединение датчика, плоская**

Частота приема радиосигнала 433,42 МГц;  
Количество программируемых радиопередатчиков 30;  
Значение яркости \“Солнце\“ ок. 5 - 80 клк;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек. ;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 сек.



к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..

**I** со стр. Т41

- с символом \“стрелки\“
- с 5 световыми сценами для „Открыто/Закрото“
- вызов световых сцен только через радиопередатчик
- датчик яркости RolloTec® для защиты при движении солнца
- уровень яркости устанавливается индивидуально
- без функции сумеречного датчика
- возможно подсоединение магнитоуправляемого контакта
- возможно подключение датчика повреждения стекла RolloTec®
- только для подключения сенсора к клеммной колодке

Для управления путем нажатия на клавишу или через радиопередатчик.

цвет: белый	1	1759 00 12
цвет: полярно-белый	1	1759 00 79
цвет: коричневый	1	1759 00 11
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1759 90 21
нержавеющая сталь	1	1759 90 14
цвет: золотой, металл	1	1759 90 12

**RolloTec®-радиоклавиша с подключением датчика**

Частота приема радиосигнала 433,42 МГц;  
Количество программируемых радиопередатчиков 30;  
Значение яркости \“Солнце\“ ок. 5 - 80 клк;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек. ;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 сек.



к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..

**I** со стр. Т41

- с выпуклыми символами „Стрелки“
- с 5 световыми сценами для „Открыто/Закрото“
- вызов световых сцен только через радиопередатчик
- датчик яркости RolloTec® для защиты при движении солнца
- уровень яркости устанавливается индивидуально
- без функции сумеречного датчика
- возможно подсоединение магнитоуправляемого контакта
- возможно подключение датчика повреждения стекла RolloTec®
- только для подключения сенсора к клеммной колодке

Для управления путем нажатия на клавишу или через радиопередатчик.

цвет: белый	1	1759 00 02
цвет: полярно-белый	1	1759 00 69
цвет: коричневый	1	1759 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1759 90 11
цвет: стальной, лак	1	1759 90 04

**Клавиши с функцией памяти**

**RolloTec®-клавиша с функцией памяти, плоский вариант**

Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек. ;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 сек. ;  
Программирование времени открытия/закрытия кнопкой > 3,5 сек.



Жалюзи будут открываться и закрываться в режиме запрограммированного времени.

к арт. № 2911, 2925, 2975 01, 2975

**I** со стр. Т41

- с символом \“стрелки\“

Для ручного и запрограммированного на определенное время управления положением жалюзи.

цвет: белый	1	1756 00 12
цвет: полярно-белый	1	1756 00 79
цвет: коричневый	1	1756 00 11
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1756 90 21
нержавеющая сталь	1	1756 90 14
цвет: золотой, металл	1	1756 90 12

Упак. ед.                      Номер заказа

Упак. ед.                      Номер заказа

**RolloTec®-клавиша с функцией памяти, подключением датчика, плоский вариант**

Значение яркости \“Солнце\“ ок. 20 клк;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 сек.;  
Программирование времени открытия/закрытия кнопкой > 3,5 сек.



Жалюзи будут открываться и закрываться в режиме запрограммированного времени.

к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..

**I** со стр. Т41

- с символом \“стрелки\“
- датчик яркости RolloTec® для защиты при движении солнца
- без функции сумеречного датчика
- возможно подсоединение магнитоуправляемого контакта
- возможно подключение датчика повреждения стекла RolloTec®
- только для подключения сенсора к клеммной колодке

Для ручного и запрограммированного на определенное время управления положением жалюзи.

цвет: белый	1	1757 00 12
цвет: полярно-белый	1	1757 00 79
цвет: коричневый	1	1757 00 11
цвет: светло-бронзовый, металл	1	1757 90 21
нержавеющая сталь	1	1757 90 14
цвет: золотой, металл	1	1757 90 12

**RolloTec®-клавиша с функцией памяти с подключением датчика**

Значение яркости \“Солнце\“ ок. 20 клк;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 сек.;  
Программирование времени открытия/закрытия кнопкой > 3,5 сек.



Жалюзи будут открываться и закрываться в режиме запрограммированного времени.

к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..

**I** со стр. Т41

- с выпуклыми символами „Стрелки“
- датчик яркости RolloTec® для защиты при движении солнца
- без функции сумеречного датчика
- возможно подсоединение магнитоуправляемого контакта
- возможно подключение датчика повреждения стекла RolloTec®
- для подсоединения сенсора к гнездовому контактному зажиму или к клеммной колодке

Для ручного и запрограммированного на определенное время управления положением жалюзи.

цвет: белый	1	1757 00 02
цвет: полярно-белый	1	1757 00 69
цвет: коричневый	1	1757 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1757 90 11
цвет: стальной, лак	1	1757 90 04

**Механические таймеры**

**RolloTec®-таймер „Easy“ с дисплеем**

Периоды перемещения 2 Откр/Закр;  
Запас хода > 6 час. без батарей;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокировка на 2 мин. при нажатии более 1 сек.  
Сигналы дополнительного устройства и сенсора, а также центральные команды не обрабатываются.



к арт. № 2911, 2925, 2975 01, 2975

**I** со стр. Т41

- с надписью на немецком языке
- с предварительно установленной базовой программой
- простое программирование времени
- с режимом быстрого программирования
- программирование до 6 часов возможно после снятия вставки
- 2 блока программирования пн.-пт. и сб.-вс.
- широкоформатный дисплей
- с коммутатором для ручного/автоматического управления

Для ручного и запрограммированного на определенное время управления положением жалюзи.

цвет: белый	1	1762 00 02
цвет: полярно-белый	1	1762 00 69
цвет: коричневый	1	1762 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1762 90 11
цвет: стальной, лак	1	1762 90 04

**RolloTec®-таймер „Комфорт“ с дисплеем**

Периоды перемещения 18 Откр/Закр;  
Случайный генератор чисел +/- 15 мин.;  
Запас хода < 3 час. (без батарей);  
Смещение астрономического времени +/- 2 час.;  
Настраиваемое время подъема 1 Сек. - 6 Мин.;  
Время поворота ламелей 0 - 5 сек.;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокировка 1 сек.



к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..

срок поставки с 06.2005

- с текстом дисплея на немецком языке
- с 3-мя независимыми программируемыми запоминающими устройствами
- с 2-мя предварительно установленными программируемыми запоминающими устройствами
- возможно программирование недельное и по дням
- энергонезависимая программная память
- с автоматическим переходом на летнее/зимнее время (отключается)
- астропрограмма для езды на заходе/восходе солнца
- широкоформатный дисплей с символами
- указание последующих операций определяется функциями астро- и совпадения
- с коммутатором для ручного/автоматического управления
- блокировка-защита, так как исполнение команд от центрального или дополнительного модуля можно отключить
- регулируемое положение ламелей при запланированном опускании

Для ручного и запрограммированного на определенное время управления положением жалюзи.

цвет: белый	1	1774 00 02
цвет: полярно-белый	1	1774 00 69
цвет: коричневый	1	1774 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1774 90 11
цвет: стальной, лак	1	1774 90 04



**RolloTec®-таймер „Комфорт“ с дисплеем и подключением датчика**

Значение яркости ("Солнце") ок. 1 - 76 клк;  
Значение освещенности, сумерки, ок. 6 - 300 лк;  
Периоды перемещения 18 Откр/Закр;  
Случайный генератор чисел +/- 15 мин.;  
Запас хода < 3 час. (без батарей);  
Смещение астрономического времени +/- 2 час.;  
Программируемое время 1 сек. - 6 мин.;  
Время поворота ламелей 0 - 5 сек.;  
Перестановка пластин при нажатии менее 1 сек.;  
Самоблокирование 1 сек.



к арт. № 0169, 0170, 0171, 0184, 2911, 2925, 2975 01, 2975, 9251 0..

срок поставки с 06.2005

- с текстом дисплея на немецком языке
- с 3-мя независимыми программируемыми запоминающими устройствами
- с 2-мя предварительно установленными программируемыми запоминающими устройствами
- возможно программирование недельное и по дням
- энергонезависимая программная память
- с автоматическим переходом на летнее/зимнее время (отключаемо)
- астропрограмма для езды на заходе/восходе солнца
- широкоформатный дисплей с символами
- указание последующих операций определяется функциями астро- и совпадения
- с коммутатором для ручного/автоматического управления
- блокировка-защита, так как исполнение команд от центрального или дополнительного модуля можно отключить
- регулируемое положение ламелей при запланированном опускании
- для подсоединения датчика к клемнику на вставке
- датчик яркости RolloTec® для защиты при движении солнца
- RolloTec® датчик освещенности наружного монтажа дополнительно настр. для полож. жалюзи и ламелей
- подключенный датчик яркости RolloTec® для управления в зависимости от уровня освещения
- RolloTec® датчик освещенности наружного монтажа подходит для сумеречного открывания и закрывания
- значения дневной и вечерней освещенности устанавливаются отдельно
- возможно подключение датчика повреждения стекла RolloTec®
- возможно подсоединение магнитоуправляемого контакта

Для ручного и запрограммированного на определенное время управления положением жалюзи.

цвет: белый	1	1775 00 02
цвет: полярно-белый	1	1775 00 69
цвет: коричневый	1	1775 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	1	1775 90 11
цвет: стальной, лак	1	1775 90 04

**ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КОЛЬЦА**

Откидная крышка с полем для надписи, плоская

Используйте, например, для нажимных кнопок с крышкой.



- с надписью

Для дополнительной вставки в центральную панель с полем для надписи.

цвет: белый	10	1140 00 02
цвет: полярно-белый	10	1140 00 69
цвет: коричневый	10	1140 00 01
цвет: стальной, лак	10	1140 90 04
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1140 90 11

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Откидная крышка с полем для надписи, высокая



- с надписью

Для дополнительной вставки в центральную панель с полем для надписи.

цвет: белый	10	1141 00 02
цвет: полярно-белый	10	1141 00 69
цвет: коричневый	10	1141 00 01
цвет: стальной, лак	10	1141 90 04
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1141 90 11

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Промежуточная рамка для центральной панели 50 x 50 мм

Для центральной панели согласно DIN 49075



- для центральных плат сторонних производителей 50 x 50 мм и розеток SCHUKO

цвет: белый	10	1108 01 02
цвет: полярно-белый	10	1108 01 69
цвет: коричневый	10	1108 01 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1108 91 11
цвет: стальной, лак	10	1108 91 04

Промежуточная рамка для центральной платы



- поле для надписи фиксируется

цвет: белый	10	1108 00 02
цвет: полярно-белый	10	1108 00 69
цвет: коричневый	10	1108 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1108 90 11
цвет: стальной, лак	10	1108 90 04
цвет: желтый	0	1108 00 07



Упак. ед.                      Номер заказа                      Упак. ед.                      Номер заказа

Поле для надписи для фиксации заподлицо в промежуточной рамке для центральной платы



цвет: белый                      10                      1905 00 02  
цвет: полярно-белый                      10                      1905 00 69

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах                      1                      1968 13

Промежуточная рамка с откидной крышкой, плоская для центральных плат и панелей 50 x 50 мм



■ с надписью

цвет: белый                      10                      1154 00 02  
цвет: полярно-белый                      10                      1154 00 69  
цвет: коричневый                      10                      1154 00 01  
цвет: светло-бронзовый, металл                      10                      1154 10 01  
нержавеющая сталь                      10                      1154 10 04  
цвет: золотой, металл                      10                      1154 10 02

Промежуточная рамка с откидной крышкой и полем для надписи плоский вариант



■ с надписью

цвет: белый                      10                      1155 00 02  
цвет: полярно-белый                      10                      1155 00 69  
цвет: коричневый                      10                      1155 00 01  
цвет: светло-бронзовый, металл                      10                      1155 10 01  
нержавеющая сталь                      10                      1155 10 04  
цвет: золотой, металл                      10                      1155 10 02

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах                      1                      1968 13

Промежуточная рамка с откидной крышкой и полем для надписи высокий вариант



■ с надписью  
■ с кабельным выводом

цвет: белый                      10                      1155 01 02  
цвет: полярно-белый                      10                      1155 01 69  
цвет: коричневый                      10                      1155 01 01  
цвет: светло-бронзовый, лак                      10                      1155 91 11  
цвет: стальной, лак                      10                      1155 91 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах                      1                      1968 13

## СИГНАЛЬНЫЕ И КОМАНДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Центральная плата для сигнальных и командных устройств; Ш 18,8 мм



Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

Подходит для монтажа встроенного гнезда с выравниванием потенциалов; к арт. 4604

цилиндрические электрические соединители:  
Cannon;  
Farnell;  
Hirschmann;  
Гнездо на малое напряжение:  
PRO-CAR;  
цилиндрический электрический соединитель:  
Amphenol-Tuchel;  
Binder;  
Hirose;  
Lumberg;  
Monacor;  
RS Components

■ с опорной пластиной  
■ с сектором 18,8 мм  
■ без расширяющих распорок

цвет: белый                      10                      1431 02  
цвет: полярно-белый                      10                      1431 09

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Центральная панель для сигнального и командного устройства диаметром 18,8 мм**

Подходит для монтажа встроенного гнезда с выравниванием потенциалов; к арт. 4604



цилиндрические электрические соединители:

Cannon;

Farnell;

Hirschmann;

Гнездо на малое напряжение:

PRO-CAR;

цилиндрический электрический соединитель:

Amphenol-Tuchel;

Binder;

Hirose;

Lumberg;

Monacor;

RS Components

- с опорной пластиной
- с сектором 18,8 мм
- без расширяющих распорок

цвет: светло-бронзовый, металл	10	1070 01 01
нержавеющая сталь	10	1070 01 04
цвет: золотой, металл	10	1070 01 02

**Центральная плата для сигнальных и командных устройств; Ш 22,5 мм**

Внимание!

Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Устройства для предохранения от перенапряжения:

Dehn, арт. №: NM DK 280;

сигнальные и командные устройства:

Kraus-Naimer;

Lumitas;

Schlegel

- с опорной пластиной
- с сектором 22,5 мм
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1432 02
цвет: полярно-белый	10	1432 09
цвет: желтый	10	1432 07

Комплектующие: Переходная плата для штекера Twinax

Штекер Twinax:

Cannon;

Conrad Electronic;

Dr. Ing. Sieger;

Farnell;

Frhlich + Walter, ;

Monacor;

RS Components

- для центральной панели, диаметр сектора 22,5 мм

цвет: белый	1	1869
-------------	---	------

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

**Центральная панель для сигнального и командного устройства диаметром 22,5 мм**



Устройства для предохранения от перенапряжения:

Dehn, арт. №: NM DK 280;

сигнальные и командные устройства:

Kraus-Naimer;

Lumitas;

Schlegel

- с опорной пластиной
- с сектором 22,5 мм
- без расширяющих распорок

цвет: светло-бронзовый, металл	10	1071 01 01
нержавеющая сталь	10	1071 01 04
цвет: золотой, металл	10	1071 01 02

Комплектующие: Переходная плата для штекера Twinax

Штекер Twinax:

Cannon;

Conrad Electronic;

Dr. Ing. Sieger;

Farnell;

Frhlich + Walter, ;

Monacor;

RS Components

- для центральной панели, диаметр сектора 22,5 мм

цвет: белый	1	1869
-------------	---	------

**TV / AUDIO**

**Центральная панель для XLR круглого штепсельного разъема P-Серия с полем для надписи**



XLR-цилиндрический электрический соединитель:

Binder;

Cannon;

Conrad Electronic;

Farnell;

Hirose;

Lumberg;

Monacor;

RS Components;

цилиндрический электрический соединитель XLR:

Neutrik

- с опорной пластиной
- прилагается адаптер для встроенной вилки электрического соединителя
- с сектором 27,5 x 37,2 мм
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1069 00 02
цвет: полярно-белый	10	1069 00 69
цвет: коричневый	10	1069 00 01

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Упак. ед.                      Номер заказа                      Упак. ед.                      Номер заказа

**Центральная панель для XLR круглого штепсельного разъема P-Серия**



XLR-цилиндрический электрический соединитель:  
Binder;  
Cannon;  
Conrad Electronic;  
Farnell;  
Hirose;  
Lumberg;  
Monacor;  
RS Components;  
цилиндрический электрический соединитель XLR:  
Neutrik

- с опорной пластиной
- прилагается адаптер для встроенной вилки электрического соединителя
- с сектором 27,5 x 37,2 мм
- без расширяющих распорок

нержавеющая сталь	10	1069 01 04
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1069 01 01
цвет: золотой, металл	10	1069 01 02

**Центральная панель для розетки к громкоговорителю и вставки малого штекерного соединителя**



к арт. № 4505 ..., 4577, 4579

цвет: светло-бронзовый, металл, 1-местный, 1 отверстие проделывается дополнительно	10	1184 00 01
нержавеющая сталь, 1-местный, 1 отверстие проделывается дополнительно	10	1184 00 04
цвет: золотой, металл, 1-местный, 1 отверстие проделывается дополнительно	10	1184 00 02
цвет: светло-бронзовый, металл, 2-местная	10	1186 00 01
нержавеющая сталь, 2-местная	10	1186 00 04
цвет: золотой, металл, 2-местная	10	1186 00 02

Без возможности нанесения надписей, поля для надписей соответствуют по цвету.

**Центральная плата для XLR-цилиндрических электросоединителей D-серии**



Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

цилиндрический электрический соединитель:  
Hirose;  
Monacor;  
Neutrik;  
RS Components;  
цилиндрические электрические соединители:  
Cannon;  
Deltron;  
Farnell

- с опорной пластиной
- с сектором 23,6 мм
- Sreakon и гнездовой контактный зажим телефонного типа
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1412 02
цвет: полярно-белый	10	1412 09

**Центральная панель для антенной розетки 1 отверстие**



цвет: белый	10	1499 00 02
цвет: полярно-белый	10	1499 00 69
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1499 01 01
нержавеющая сталь	10	1499 00 04

**Центральная панель для антенной розетки 2 и 3 отверстия**



к арт. № 4502, 4515, 4522, 4523

для антенных розеток согласно DIN 45330

- с возможностью дополнительного проделывания SAT-ввода

цвет: белый	10	1201 01 02
цвет: полярно-белый	10	1201 01 69
цвет: коричневый	10	1201 01 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1202 00 01
нержавеющая сталь	10	1202 00 04
цвет: золотой, металл	10	1202 00 02

**Центральная панель для розетки к громкоговорителю и вставки малого штекерного соединителя с полем для надписи**



к арт. № 4505 ..., 4577, 4579

цвет: белый, 1-местный, 1 отверстие проделывается дополнительно	10	1185 00 02
цвет: полярно-белый, 1-местный, 1 отверстие проделывается дополнительно	10	1185 00 69
цвет: коричневый, 1-местный, 1 отверстие проделывается дополнительно	10	1185 00 01
цвет: белый, 2-местная	10	1187 00 02
цвет: полярно-белый, 2-местная	10	1187 00 69
цвет: коричневый, 2-местная	10	1187 00 01

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Центральная панель для антенной розетки 2 и 3 отверстия с полем для надписи

к арт. № 4502, 4515, 4522, 4523  
для антенных розеток согласно DIN 45330



- с возможностью дополнительного проделывания SAT-ввода

цвет: белый	10	1201 00 02
цвет: полярно-белый	10	1201 00 69
цвет: коричневый	10	1201 00 01

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Центральная плата для антенной розетки 4 отверстия

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

к арт. № 4545, 4546



- с 2 дополнительными SAT-выводами (F-гнезда)

цвет: белый	10	1483 02
цвет: полярно-белый	10	1483 09
цвет: коричневый	10	1483 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1483 11
цвет: стальной, лак	10	1483 04

Центральная плата для антенной розетки 4 отверстия

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

антенные розетки:  
Ankaro;  
Astro;  
Schwaiger

- с 2 дополнительными SAT-выводами (F-гнезда)

цвет: белый	10	1484 02
цвет: полярно-белый	10	1484 09
цвет: коричневый	10	1484 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1484 11
цвет: стальной, лак	10	1484 04

Центральная плата для широкополосной модемной коробки

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

Широкая модемная коробка:  
Wisi

- с дополнительным мультимедиа-выводом

цвет: белый	10	1439 02
цвет: полярно-белый	10	1439 09

**ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ / КОММУНИКАЦИОННАЯ ТЕХНИКА**

Центральная панель для VDo-розеток и кабельного вывода

к арт. № 4468, 4470



- с выводом

цвет: белый	10	1005 00 02
цвет: полярно-белый	10	1005 00 69
цвет: коричневый	10	1005 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1004 90 11
цвет: стальной, лак	10	1004 90 04

Центральная панель для розеток TAE и розеток к громкоговорителю

к арт. № 4572 0.., 4573 0..



Тип: EAD-розетки:  
EFB Electronic;  
TAE и UAE розетка с защитой от перенапряжения:  
Dehn;  
EAD-розетки:  
Drivex;  
Frhlich + Walter;  
Intracom

цвет: белый	10	1035 01 02
цвет: полярно-белый	10	1035 01 69
цвет: коричневый	10	1035 01 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1034 00 01
нержавеющая сталь	10	1034 00 04
цвет: золотой, металл	10	1034 00 02

Центральная панель для розеток TAE и розеток к громкоговорителю с полем для надписи

к арт. № 4572 0.., 4573 0..



Тип: EAD-розетки:  
EFB Electronic;  
TAE и UAE розетка с защитой от перенапряжения:  
Dehn;  
EAD-розетки:  
Drivex;  
Frhlich + Walter;  
Intracom

цвет: белый	10	1035 00 02
цвет: полярно-белый	10	1035 00 69
цвет: коричневый	10	1035 00 01

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Центральная плата для TAE-розеток 6/6FF и 6/6NF и розеток для подсоединения громкоговорителей**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.  
к арт. № 4572 0..., 4573 0..., 7504 00 04



Тип: EAD-розетки:  
EFB Electronic;  
TAE и UAE розетка с защитой от перенапряжения:  
Dehn;  
EAD-розетки:  
Drivex;  
Frhlich + Walter;  
Intracom

■ 1 отверстие проделывается дополнительно

цвет: белый	10	1458 02
цвет: полярно-белый	10	1458 09
цвет: коричневый	10	1458 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1458 11
цвет: стальной, лак	10	1458 04

**Центральная панель для UAE-розетки**

к арт. № 4538, 4554, 4568, 4586, 4590



■ Кат.3, Кат.5е и Кат.6  
■ вывод под углом 45°  
■ для 1-местной розетки

цвет: белый	10	1407 00 02
цвет: полярно-белый	10	1407 00 69
цвет: коричневый	10	1407 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1408 00 01
нержавеющая сталь	10	1408 00 04
цвет: золотой, металл	10	1408 00 02

**Центральная плата для розеток UAE**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.  
к арт. № 4538, 4554, 4568, 4586, 4590



■ Кат.3, Кат.5е и Кат.6  
■ вывод под углом 45°  
■ для 1-местной розетки

цвет: белый	10	1468 02
цвет: полярно-белый	10	1468 09
цвет: коричневый	10	1468 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1468 11
цвет: стальной, лак	10	1468 04

**Центральная панель для UAE/E-DAT Design/Telekom ISDN-розетки**

к арт. № 4539, 4555, 4562, 4587, 4591, 4592



ISDN-розетка (фирма Rutenbeck):  
Telekom

■ Кат.3, Кат.5е и Кат.6  
■ вывод под углом 45°  
■ для 2-местной розетки

цвет: белый	10	1409 00 02
цвет: полярно-белый	10	1409 00 69
цвет: коричневый	10	1409 00 01
цвет: светло-бронзовый, металл	10	1410 00 01
нержавеющая сталь	10	1410 00 04
цвет: золотой, металл	10	1410 00 02

**Центральная плата для UAE/E-DAT Design/Telekom ISDN-розетки**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.  
к арт. № 4539, 4555, 4562, 4587, 4591, 4592



ISDN-розетка (фирма Rutenbeck):  
Telekom

■ Кат.3, Кат.5е и Кат.6  
■ вывод под углом 45°  
■ для 2-местной розетки

цвет: белый	10	1469 02
цвет: полярно-белый	10	1469 09
цвет: коричневый	10	1469 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1469 11
цвет: стальной, лак	10	1469 04

**Центральная плата для UAE- и Telekom ISDN-розетки (IAE)**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



ISDN-розетки (фирма ZE Kommunikationstechnik):  
Telekom

■ Кат.3  
■ вывод под углом 25°  
■ для 2-местной розетки

цвет: белый	10	1429 02
цвет: полярно-белый	10	1429 09

**Центральная плата для UAE- и Telekom ISDN-розетки (IAE)**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



ISDN-розетки (фирма Kraecker):  
Telekom

■ Кат.3  
■ вывод под углом 45°  
■ для 2-местной розетки

цвет: белый	10	1430 02
цвет: полярно-белый	10	1430 09

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

**Центральная плата для UAE/IAE/UAE-DAT  
300E-розеток**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



- Кат.3 и Кат.6
- вывод под углом 45°
- для 1-местной розетки

цвет: белый	10	1446 02
цвет: полярно-белый	10	1446 09
цвет: коричневый	10	1446 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1446 11
цвет: стальной, лак	10	1446 04

**Центральная плата для UAE/IAE/Telekom  
ISDN-розетки**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



ISDN-розетки (фирма BTR):  
Telekom

- Кат.3
- вывод под углом 45°
- для 2-местной розетки

цвет: белый	10	1467 02
цвет: полярно-белый	10	1467 09
цвет: коричневый	10	1467 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1467 11
цвет: стальной, лак	10	1467 04

**Центральная плата для UAE-DAT 300E  
розеток**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



- Кат.6
- вывод под углом 45°
- для 2-местной розетки

цвет: белый	10	1478 02
цвет: полярно-белый	10	1478 09
цвет: коричневый	10	1478 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1478 11
цвет: стальной, лак	10	1478 04

**Центральная плата для E-DAT plus-розетки  
с полем для надписи**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



- Кат.6
- вывод под углом 45°
- с защитными колпачками от пыли
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый	10	1413 02
цвет: полярно-белый	10	1413 09

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для  
надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 60 полей для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 21
---	---	---------

**Центральная плата для розеток UAE**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



- Кат.3
- вывод под углом 45°
- 1 отверстие проделывается дополнительно
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый	10	1420 02
цвет: полярно-белый	10	1420 09

**Центральная плата для WAEG2-розетки**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



- Кат.5
- вывод под углом 45°
- 1 отверстие проделывается дополнительно
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый	10	1489 02
цвет: полярно-белый	10	1489 09
цвет: коричневый	10	1489 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1489 11
цвет: стальной, лак	10	1489 04

**Центральная плата для WAEG5- и WAEG6-  
розетки с полем для надписи**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



- Кат.6
- вывод под углом 45°
- с защитными колпачками от пыли
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый	10	1421 02
цвет: полярно-белый	10	1421 09

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для  
надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 60 полей для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 21
---	---	---------

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Центральная плата для EMJ45-розетки

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- Кат.5е
- вывод под углом 45°
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый 10 1422 02  
цвет: полярно-белый 10 1422 09

### Центральная плата для VAD-розетки с полем для надписи

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- Кат.6
- вывод под углом 45°
- с защитными колпачками от пыли
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый 10 1423 02  
цвет: полярно-белый 10 1423 09

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 60 полей для надписи для печати на струйных принтерах 1 1968 21

### Центральная плата для розеток UAE

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



розетки UAE:  
Brand-Rex, арт. №: ;  
Frschel, арт. №: ;  
OTRA, арт. №: ;  
Sevex, арт. №:

- Кат.3, Кат.5е и Кат.6
- вывод под углом 40°
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый 10 1419 02  
цвет: полярно-белый 10 1419 09

### Центральная плата для 3 MINI-COM модулей

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.  
к арт. № 1980, 1983, 1984



Модули:  
Panduit

- с опорной пластиной
- для мини Jacks Кат.3, Кат.5, Кат.5е и Кат.6
- для LWL OPTI Jacks
- для Simplex-ST и Duplex-SC LWL-соединений
- для штекерного соединителя BNC
- для штекерного соединителя Chinch
- для штекерного соединителя SVHS Module
- для модулей заглушек 1-местных
- вывод под углом 30°
- без расширяющих распорок

цвет: белый 10 1427 02  
цвет: полярно-белый 10 1427 09

### Центральная плата для 1 или 2 единичных модулей „Reichle&De-Massari“

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Модули:  
Reichle&De-Massari

- с опорной пластиной
- для присоединительных модулей RJ45 Кат.5е и Кат.6
- для LWL-модулей
- вывод под углом 30°
- без расширяющих распорок

цвет: белый 10 1472 02  
цвет: полярно-белый 10 1472 09

### Центральная плата для двойного модуля „Reichle&De-Massari“

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Модули:  
Diamond, ;  
Reichle&De-Massari

- с опорной пластиной
- для присоединительных модулей RJ45 Кат.5е и Кат.6
- для LWL-модулей
- вывод под углом 30°
- без расширяющих распорок

цвет: белый 10 1461 02  
цвет: полярно-белый 10 1461 09  
цвет: коричневый 10 1461 01  
цвет: светло-бронзовый, лак 10 1461 11  
цвет: стальной, лак 10 1461 04



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Центральная плата для AMP Modular Jacks

Внутренний размер отверстия (Ш x В) ок. 14,7 x 20,7 мм  
Экранированные модели соприкасаются.

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

к арт. № 1854



Toolless Jack:  
AMP;  
MT-RJ Jack:  
AMP;  
Intracom;  
Telena;  
Toolless Jack с защитой от пыли:  
AMP;  
110Connect Jack:  
AMP

- с опорной пластиной
- для модульных Jacks Серия 110 Connect Кат.3, Кат.5, Кат.5е и Кат.6
- для AMP LWL-соединений MT-RJ Jacks
- вывод под углом 30°
- 2-местная
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1463 02
цвет: полярно-белый	10	1463 09
цвет: коричневый	10	1463 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1463 11
цвет: стальной, лак	10	1463 04

### Центральная плата для Modular Jacks „Krone“

Внутренний размер отверстия (Ш x В) ок. 14,7 x 19,4 мм  
Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Modular Jack's:  
Krone, арт. №: ;  
LWL-разъемы:  
3M, арт. №: ;  
Krone, арт. №:

- с опорной пластиной
- для модульных Jacks Krone Кат.5, Кат.5е и Кат.6
- для Krone LWL-соединений MT-RJ Jack's
- для 3M LWL-соединений Volition
- вывод под углом 30°
- 2-местная
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1464 02
цвет: полярно-белый	10	1464 09

### Центральная плата для Drahtex Modular Jacks

Внимание!  
Использовать только с промежуточной рамкой данной программы.



Установка возможна только с монтажной или кодовой рамкой фирмы Drahtex.

- с опорной пластиной
- для модульных Jacks Drahtex Кат.5, Кат.5е, Кат.6 и Кат.7
- для LWL-модулей
- вывод под углом 30°
- 2-местная
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1462 02
цвет: полярно-белый	10	1462 09

### Центральная плата для модуля IBM- GFP

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



присоединительный модуль GFP MiniC:  
IBM;  
присоединительный модуль GFP MT-RJ соединение:  
IBM;  
присоединительный модуль GFP RJ45:  
IBM

- с опорной пластиной
- для присоединительных модулей IBM GFP RJ45 Кат.5е и Кат.6
- для присоединительных модулей IBM GFP MiniC Класс F 600 МГц
- для IBM модулей подсоединения GFP MT-RJ соединение
- вывод под углом 30°
- 2-местная
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1537 02
цвет: полярно-белый	10	1537 09

### Центральная плата для модуля „LEXCOM HOME“

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Установка возможна только с монтажной рамкой фирмы Lexel.

срок поставки с 07.2005

- с опорной пластиной
- вывод под углом 30°
- 2-местная
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1441 02
цвет: полярно-белый	10	1441 09

LEXCOM HOME®  
Зарегистрированная торговая марка фирмы Lexel A/S.

### Центральная плата для ELine- и GiCon4 гнезд

Внимание!  
Использовать только с промежуточной рамкой данной программы!  
Установка только вместе с клипсами фирмы BTR и Kerpen.



ELine-гнезда:  
Kerpen;  
GiCon4-гнезда:  
BTR

- с опорной пластиной
- для гнезд ELine- und GiCon4 Кат.5е, Кат.6, Кат.7
- вывод под углом 30°
- 2-местная
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1498 02
цвет: полярно-белый	10	1498 09

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Центральная панель с заслонками от пыли и полем для надписи

к арт. № 4541 0..



- для опорных пластин с цветными вставками, 2-местные

цвет: белый	10	1182 00 02
цвет: полярно-белый	10	1182 00 69
цвет: коричневый	10	1182 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1182 90 11
цвет: стальной, лак	10	1182 90 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Центральная панель для AMP-ACO с полем для надписи

ACO- und CO Plus-вставки:  
Anixter, , арт. №: ;  
Dr. Ing. Sieger, , арт. №: ;  
EFB Electronic, , арт. №: ;  
Schumann, , арт. №:



- Кат.5, Кат.6 и Кат.7
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1177 00 02
цвет: полярно-белый	10	1177 00 69
цвет: коричневый	10	1177 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1177 90 11
цвет: стальной, лак	10	1177 90 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Центральная плата для AMP-ACO

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- Кат.5, Кат.6 и Кат.7
- фиксация центральной панели

цвет: белый	10	1494 02
цвет: полярно-белый	10	1494 09

Центральная плата для AMP-ACO с полем для надписи

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



срок поставки с 09.2005

- Кат.5, Кат.6 и Кат.7

цвет: белый	10	1495 02
цвет: полярно-белый	10	1495 09

Центральная панель для системы кабельной связи AMP-ACO и Siemens SML с полем для надписи



ACO- und CO Plus-вставки:  
EFB Electronic, , арт. №: ;  
Schumann, , арт. №: ;  
SML-вставки:  
Siemens;  
AMP, арт. №: 0-1394763-1

- с опорной пластиной
- Кат.5, Кат.6 и Кат.7
- вывод под углом 30°
- для крепления с помощью винтов
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1153 00 02
цвет: полярно-белый	10	1153 00 69
цвет: коричневый	10	1153 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1153 90 11
цвет: стальной, лак	10	1153 90 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Центральная панель для системы кабельных линий OCS „Telegaertner“ с полем для надписи



OCS-модули:  
Telegartner;  
Telena

- с опорной пластиной
- для 1 или 2 единичных модулей или 1 двойного модуля Кат.5, Кат.5е и Кат.6
- вывод под углом 30°
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1138 00 02
цвет: полярно-белый	10	1138 00 69
цвет: коричневый	10	1138 00 01
цвет: стальной, лак	10	1138 90 04
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1138 90 11

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 13
--	---	---------

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Центральная плата к LWL-соединениям Simplex ST

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- с опорной пластиной
- вывод под углом 30°
- для 2 LWL-соединений
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1492 02
цвет: полярно-белый	10	1492 09

### Центральная плата к LWL-соединениям Duplex SC

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



LWL-разъемы:  
Krone, арт. №:

- с опорной пластиной
- вывод под углом 30°
- 1 отверстие проделывается дополнительно
- для 1 или 2 LWL-соединений
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1480 02
цвет: полярно-белый	10	1480 09
цвет: коричневый	10	1480 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1480 11
цвет: стальной, лак	10	1480 04

### Центральная плата для LWL-розетки OpDat EK

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



OpDat-розетки:  
BTR;  
IBM;  
Kerpen;  
Telena

- вывод под углом 30°

цвет: белый	10	1406 02
цвет: полярно-белый	10	1406 09

### Центральная плата для цилиндрических электросоединителей диаметром 30 мм

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Устройства для предохранения от перенапряжения:  
Dehn, арт. №: NM DK 280;  
сигнальные и командные устройства:  
Kraus-Naimer;  
Lumitas;  
Schlegel

- с опорной пластиной
- с сектором 30 мм
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1433 02
цвет: полярно-белый	10	1433 09

### Центральная панель для цилиндрических электросоединителей диаметром 30 мм



цилиндрические электрические соединители:  
Cannon;  
Conrad Electronic, ;  
Farnell;  
цилиндрический электрический соединитель:  
Amphenol-Tuchel;  
Binder;  
Monacor;  
RS Components

- с опорной пластиной
- с сектором 30 мм
- без расширяющих распорок

цвет: светло-бронзовый, металл	10	1067 01 01
нержавеющая сталь	10	1067 01 04
цвет: золотой, металл	10	1067 01 02

### Центральная плата для 1 сверхминиатюрного D-штекера

D-сверхминиатюрные штекерные соединители смотрите в разделе „Модульные механизмы“.



Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

к арт. № 1834, 1835, 1839, 1841, 1842, 1843

- с опорной пластиной
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1411 02
цвет: полярно-белый	10	1411 09

### Центральная плата для 2 сверхминиатюрных D-штекеров

D-сверхминиатюрные штекерные соединители смотрите в разделе „Модульные механизмы“.



Внимание!  
Использовать только с промежуточной рамкой данной программы.  
Поле для надписи не используется.

к арт. № 1834, 1835, 1839, 1841, 1842, 1843

- с опорной пластиной
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1470 02
цвет: полярно-белый	10	1470 09
цвет: коричневый	10	1470 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1470 11
цвет: стальной, лак	10	1470 04

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

## КОММУНИКАЦИОННАЯ ТЕХНИКА

Установочные коробки к вычислительной технике

Системная установочная коробка с полем для надписи

Монтажные платы Вы найдете в приложении.  
к арт. № 1111 ..., 1112 ..



- с опорной пластиной
- для монтажных плат
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1126 00 02
цвет: полярно-белый	10	1126 00 69
цвет: коричневый	10	1126 00 01
цвет: светло-бронзовый, лак	10	1126 90 11
цвет: стальной, лак	10	1126 90 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах 1 1968 13

## ТЕХНИКА ДЛЯ КЛИНИК

Центральная плата для двойной розетки с выравниванием потенциалов

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

к арт. № 1061  
DIN 42801



- с надписью

цвет: белый	10	1403 02
цвет: полярно-белый	10	1403 09

Центральная плата для 6-полюсной розетки

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

Звонок и зуммер для 4-8 В/12 В/24 В/230 В: Grothe;  
6-полюсные штепсельные розетки: Hirschmann, Medu 600, Medu 600 GSK



цвет: белый	10	1474 02
цвет: полярно-белый	10	1474 09
цвет: стальной, лак	10	1474 04

Фирма Ackermann

Центральная панель / заглушка

- вставное укрепление



цвет: белый	10	1204 00 02
цвет: полярно-белый	10	1204 00 69
цвет: стальной, лак	10	1204 90 04

Центральная панель для шинного соединительного элемента с отверстием для штыря

- вставное укрепление



цвет: белый	10	1298 00 02
цвет: полярно-белый	10	1298 00 69
цвет: стальной, лак	10	1298 90 04

Центральная панель для выталкивающего устройства

- А-кодированный для "throw-off" коннектора



цвет: белый	10	1305 00 02
цвет: полярно-белый	10	1305 00 69
цвет: стальной, лак	10	1305 90 04

Центральная плата для выталкивающего устройства

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- для различных выносных выключателей
- для приборов для ухода за лежачими больными с саморазъединяющимся разъемом

цвет: белый	10	1476 02
цвет: полярно-белый	10	1476 09
цвет: стальной, лак	10	1476 04

Центральная панель для блока вызова с 2 отверстиями для контактного штыря

- для устройства вызова с 2-мя дополнительными контактами
- вставное укрепление



цвет: белый	10	1238 00 02
цвет: полярно-белый	10	1238 00 69
цвет: стальной, лак	10	1238 90 04

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Центральная панель, 2 отверстия для контактного штыря, с символом



- для устройства вызова с 2-мя диагональными контактами
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1244 00 02
цвет: полярно-белый	10	1244 00 69
цвет: стальной, лак	10	1244 90 04

Центральная панель, 2 отверстия для контактного штыря, с символом



- для устройства вызова с диагностическими и дополнительными контактами
- для штекерного крепления

цвет: белый	10	1242 00 02
цвет: полярно-белый	10	1242 00 69
цвет: стальной, лак	10	1242 90 04

Центральная панель с красной кнопкой вызова и отверстием для контактного штыря



- для кнопки вызова с разъемным контактным соединением
- кнопка с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1224 00 02
цвет: полярно-белый	10	1224 00 69
цвет: стальной, лак	10	1224 90 04

Центральная панель с верхней красной кнопкой вызова и с отверстием для контактного штыря



- для кнопки вызова с разъемным контактным соединением
- для модуля вызова с кнопкой вызова и контакта для дополнительного входа
- кнопка с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1217 00 02
цвет: полярно-белый	10	1217 00 69
цвет: стальной, лак	10	1217 90 04

Центральная панель с красной кнопкой вызова и 2 отверстиями для контактного штыря



- для кнопки вызова с контактом диагностики и дополнительным
- для модуля вызова с кнопкой вызова и контактными соединениями
- кнопка с линзой
- с надписью
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1218 00 02
цвет: полярно-белый	10	1218 00 69
цвет: стальной, лак	10	1218 90 04

Центральная панель с красной кнопкой вызова



- для модуля вызова с кнопкой вызова
- кнопка с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1216 00 02
цвет: полярно-белый	10	1216 00 69
цвет: стальной, лак	10	1216 90 04

Центральная панель с нижней красной кнопкой вызова



- для кнопки вызова
- кнопка с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1219 00 02
цвет: полярно-белый	10	1219 00 69
цвет: стальной, лак	10	1219 90 04

Центральная панель для квартирующего переключателя с зеленой кнопкой



- для кнопки квартирования
- кнопка с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1251 00 02
цвет: полярно-белый	10	1251 00 69
цвет: стальной, лак	10	1251 90 04

Центральная панель для квартирующего переключателя с желтой кнопкой



- для кнопки квартирования
- кнопка с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1252 00 02
цвет: полярно-белый	10	1252 00 69
цвет: стальной, лак	10	1252 90 04

Центральная панель для вызывного устройства с синей кнопкой вызова врача



- для кнопки вызова
- кнопка с линзой
- с надписью
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1223 00 02
цвет: полярно-белый	10	1223 00 69
цвет: стальной, лак	10	1223 90 04

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Центральная панель с кнопкой  
квитирования, белая



- для офис-модуля
- кнопка с линзой
- с надписью „SU-ВЫКЛ ЖДИТЕ“
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1308 00 02
цвет: полярно-белый	10	1308 00 69
цвет: стальной, лак	10	1308 90 04

Центральная панель для кнопки с  
шнурковым приводом с линзой



- для кнопки с шнурковым приводом и круглой ручкой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1233 00 02
цвет: полярно-белый	10	1233 00 69
цвет: стальной, лак	10	1233 90 04

Центральная панель с красной кнопкой  
вызова и зеленой кнопкой выключения



- для кнопки вызова и квитирования
- кнопки с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1249 00 02
цвет: полярно-белый	10	1249 00 69
цвет: стальной, лак	10	1249 90 04

Центральная панель для радиоустановки



- для слуховых трубок и регуляторов громкости
- с символом „хвост кометы“
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1300 00 02
цвет: полярно-белый	10	1300 00 69
цвет: стальной, лак	10	1300 90 04

Центральная панель с зеленой и желтой  
кнопкой квитирования



- для кнопки квитирования
- кнопки с линзой
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1253 00 02
цвет: полярно-белый	10	1253 00 69
цвет: стальной, лак	10	1253 90 04

Центральная панель для многопозиционного  
переключателя радиопрограмм



- с надписью „0-1-2-3-4-5“
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1301 00 02
цвет: полярно-белый	10	1301 00 69
цвет: стальной, лак	10	1301 90 04

Центральная панель с кнопкой присутствия  
зеленого цвета/кнопка приема белая



- для офис-модуля
- кнопки с линзой
- с надписью „SU-ВЫКЛ ЖДИТЕ“
- вставное укрепление

цвет: белый	10	1299 00 02
цвет: полярно-белый	10	1299 00 69
цвет: стальной, лак	10	1299 90 04

Центральная панель с микрофоном для  
блока включения



- вставное укрепление

цвет: белый	1	1302 00 02
цвет: полярно-белый	1	1302 00 69
цвет: стальной, лак	1	1302 90 04

Центральная панель для пневматической  
кнопки вызова с линзой



- вставное укрепление

цвет: белый	10	1236 00 02
цвет: полярно-белый	10	1236 00 69
цвет: стальной, лак	10	1236 90 04





## НАКЛАДКИ IP44

### Уплотнения

Уплотняющий элемент для всех механизмов ARSYS IP44

к арт. № 1424 10 04, 1436 10 04, 4758 ..

- для клавиш и розеток SCHUKO IP44

10 1010 00



### Клавиши

#### Клавиша

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.

Не предназначен для одноклавишных и групповых кнопок ВА.

- с надписью „IP44“
- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок

нержавеющая сталь 10 1424 10 04



#### Клавиша с полем для надписей

Не предназначен для одноклавишных и групповых кнопок ВА.

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.

- с надписью „IP44“
- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок

нержавеющая сталь 10 1436 10 04



Комплекующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах 1 1968 13

### Штепсельные розетки с защитным контактом SCHUKO

#### Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой

16 А, 250 В~

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

- с надписью
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

нержавеющая сталь 10 4758 10 04

нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения 10 4758 30 04

#### Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой и полем для надписи

16 А, 250 В~

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

- с надписью
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

нержавеющая сталь 10 4758 20 04

Комплекующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах 1 1968 13



ПОВЕРХНОСТИ  
РАМКИ / НАКЛАДКИ / ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ВСТАВКИ

WG-UP IP44

Пластмасса, глянцевая

цвет: белая RAL 1013

цвет: полярная белизна RAL 9010

цвет: коричневый RAL 8011

Arsys IP44

нержавеющая сталь, матовая

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЧИСТКЕ  
ТЕРМОПЛАСТА

Для очистки рамок, крышек и центральных вставок используйте влажную мягкую ткань без ворса. В случае сильного загрязнения наиболее эффективны мылосодержащие моющие средства. Абразивные и кислотные (растворяющие известь) чистящие средства могут повредить поверхность.

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

При более сильных загрязнениях наиболее эффективны специальные чистящие средства Surface Shield или Chromol. Соблюдайте инструкцию по применению. Не рекомендуется использовать это средство для пластмассы.

# B.

**Berker** правильный выбор.



## ВОДОЗАЩИЩЕННЫЕ МЕХАНИЗМЫ ДЛЯ СКРЫТОГО МОНТАЖА IP44 ARSYS IP44

Водозащищенная  
серия поверхностей для скрытого монтажа

Водозащищенные механизмы для скрытого монтажа IP44 Berker Водозащищенная серия для скрытого монтажа Berker идеально подходит для применения в бассейнах, гаражах, кухнях, сфере обслуживания, лабораториях, а также за пределами помещения (например, на балконе, террасе).

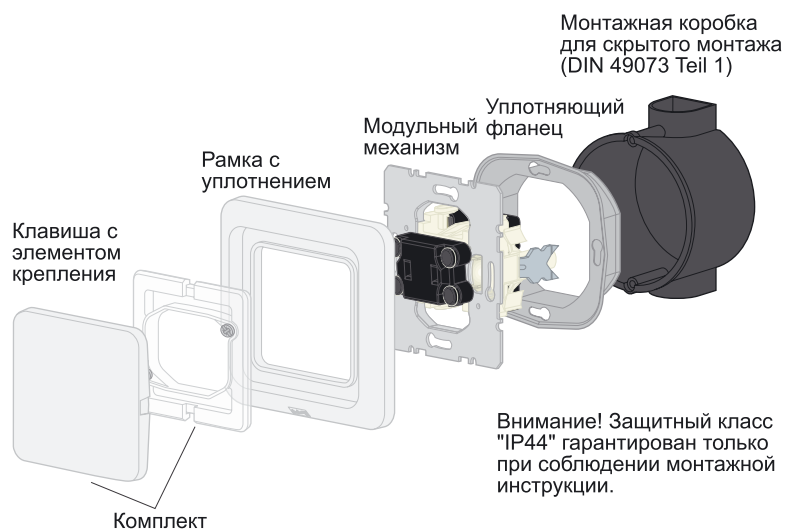
- Ударопрочный термопластик
- Использование модульных механизмов (кроме замочного выключателя)
- Варианты поверхностей: пластмасса, блестящая, цвет: белый, полярная белизна, коричневый

Berker Arsys IP44

Водозащищенная серия для скрытого монтажа разработана специально для установки на гладких поверхностях. Может применяться, например, в помещениях, выложенных плиткой, в которых необходимы особые требования к уборке и гигиене.

- Использование модульных механизмов
- Легкая, гигиеничная очистка поверхностей из нержавеющей стали
- Поверхность: нержавеющая сталь

Необходима накладка уплотнения заподлицо. Следует избегать установки на стыках плит.

**Монтажная инструкция для приборов водозащищенного скрытого монтажа IP44**

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

## РАМКА

### Рамка с уплотнением

Использовать только вместе с уплотняющим фланцем, артикул № 1884!

**I** со стр. Т71

- для вертикального и горизонтального монтажа

цвет: белый, 1-местная	10	1328
цвет: белый, 2-местная	2	1329
цвет: белый, 3-местная	2	1330



### Рамка с уплотнением

Использовать только вместе с уплотняющим фланцем, артикул № 1884!

**I** со стр. Т71

- для вертикального и горизонтального монтажа

цвет: полярно-белый, 1-местная	10	1328 09
цвет: полярно-белый, 2-местная	2	1329 09
цвет: полярно-белый, 3-местная	2	1330 09



### Рамка с уплотнением

Использовать только вместе с уплотняющим фланцем, артикул № 1884!

**I** со стр. Т71

- для вертикального и горизонтального монтажа

цвет: коричневый, 1-местная	10	1328 01
цвет: коричневый, 2-местная	2	1329 01
цвет: коричневый, 3-местная	2	1330 01



### Комплекующие

#### Уплотняющий фланец для всех водозащищенных механизмов для скрытого монтажа

Уплотняющий фланец необходимо поместить между опорной пл

цвет: серый	10	1884
-------------	----	------



## ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ

### Штепсельные розетки с защитным контактом SCHUKO

#### Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой

16 А, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1

**I** со стр. Т6

- с надписью
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый	10	4715
цвет: полярно-белый	10	4715 09
цвет: коричневый	10	4715 01
цвет: белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4716
цвет: полярно-белый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4716 09
цвет: коричневый, с повышенной защитой от прикосновения	10	4716 01



#### Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой и рамкой

16 А, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1

**I** со стр. Т6

- с надписью
- с уплотняющим фланцем
- с коробкой для скрытого монтажа
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый	10	4718
цвет: полярно-белый	10	4718 09
цвет: коричневый	10	4718 01



#### Штепсельная розетка SCHUKO с накладкой и откидной крышкой

16 А, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1

**I** со стр. Т6

- с уплотнителем
- с коробкой для скрытого монтажа
- для единичного монтажа
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

цвет: полярно-белый	1	4211 09
цвет: серый	1	4211



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой и полем для надписи

16 A, 250 В~

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

- с надписью
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый	10	4719
цвет: полярно-белый	10	4719 09
цвет: коричневый	10	4719 01

Комплекующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 45 полей для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 12
---	---	---------

Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой и замком

16 A, 250 В~

Запасные ключи и прочие затворы (максимум 24) можно приобрести по запросу.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

- с надписью
- напр., для стиральных машин
- с 2 ключами
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

цвет: белый, с разными замыкателями	1	4763
цвет: полярно-белый, с разными замыкателями	1	4763 09
цвет: коричневый, с разными замыкателями	1	4763 01

Штепсельная розетка SCHUKO с накладкой, откидной крышкой и замком

16 A, 250 В~

Запасные ключи и прочие затворы (максимум 24) можно приобрести по запросу.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

- напр., для стиральных машин
- с уплотнителем
- с коробкой для скрытого монтажа
- для единичного монтажа
- с 2 ключами
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

цвет: полярно-белый, с разными замыкателями	1	4212 09
цвет: серый, с разными замыкателями	1	4212

## ВЫКЛЮЧАТЕЛИ/КНОПКИ

### Клавиши

#### Клавиша



- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1550
цвет: полярно-белый	10	1550 09
цвет: коричневый	10	1550 01

#### Клавиша с полем для надписей

Для надписи имен, указаний и т.п.



- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1629
цвет: полярно-белый	10	1629 09
цвет: коричневый	10	1629 01

Комплекующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 45 полей для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 12
---	---	---------

#### Клавиша в комплекте с 5 линзами

Линзы с символами „Свет“, „Звонок“, „Дверь“, нейтральная прозрачная линза, а также прозрачная красная нейтральная линза.



- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1553
цвет: полярно-белый	10	1553 09
цвет: коричневый	10	1553 01

#### Клавиша с красной линзой и надписью „Аварийный выключатель отопления“

Или использовать защищенный стеклом аварийный выключатель отопления.

Не подходит для систем отопления > 50 кВт.



- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для контрольного включения
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый	10	1568
цвет: полярно-белый	10	1568 09
цвет: коричневый	10	1568 01

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

## Накладки для аварийного выключателя

Центральная панель со стеклянным диском, клавишей и клейкими полосками для надписей

Клейкие полоски для надписей, тексты белого цвета: „Аварийный выключатель“, „Вытяжка“, „Отопление“, „Свет“, „Домашняя сигнализация“ и „Открыть“ прилагаются.

Не подходит для систем отопления > 50 кВт.

У всех выключателей и кнопок данной программы накладка может быть заменена на обычную клавишу.

- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

Стекло служит для защиты от ненадлежащего использования.

цвет: красный 10 1295



## Клавиши

Клавиша с надписью „0“

- для одноклавишного выключателя, 2- и 3-полюсного выключателя

цвет: белый 10 1551  
 цвет: полярно-белый 10 1551 09  
 цвет: коричневый 10 1551 01



Клавиша с красной линзой и надписью „0“

- для одноклавишного выключателя, 2- и 3-полюсного выключателя
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных групповых кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1558  
 цвет: полярно-белый 10 1558 09  
 цвет: коричневый 10 1558 01



Клавиша с красной линзой и надписью „Аварийный выключатель отопления“

Или использовать защищенный стеклом аварийный выключатель отопления.

Не подходит для систем отопления > 50 кВт.

- для одноклавишного выключателя, 2- и 3-полюсного выключателя
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных групповых кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1569  
 цвет: полярно-белый 10 1569 09  
 цвет: коричневый 10 1569 01



## Клавиши

- для двухклавишных выключателей и двухклавишных нажимных выключателей
- для двухклавишных кнопок / двухкл. групповых кнопок
- для двухклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1552  
 цвет: полярно-белый 10 1552 09  
 цвет: коричневый 10 1552 01



## Клавиши с символом „Стрелка“

к арт. № 3035 20, 5035 20, 7514 20 00

- для жалюзийных двухклавишных выключателей/кнопок
- для двухклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1552 22  
 цвет: полярно-белый 10 1552 29  
 цвет: коричневый 10 1552 21



## Прикручивающиеся клавиши

Прикручивающаяся клавиша

- с колпачками на местах винтового крепления
- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1559  
 цвет: полярно-белый 10 1559 09  
 цвет: коричневый 10 1559 01



Прикручивающаяся клавиша в комплекте с 5 линзами

Линзы с символами „Свет“, „Звонок“, „Дверь“, нейтральная прозрачная линза, а также прозрачная красная нейтральная линза.

- с колпачками на местах винтового крепления
- для одноклавишных выключателей
- для одноклавишных кнопок
- для подсветки и сигнального включения
- для одноклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1557  
 цвет: полярно-белый 10 1557 09  
 цвет: коричневый 10 1557 01



## Прикручивающиеся клавиши

- с колпачками на местах винтового крепления
- для двухклавишных выключателей и двухклавишных нажимных выключателей
- для двухклавишных кнопок / двухкл. групповых кнопок
- для двухклавишных кнопок с ШК - instabus EIB

цвет: белый 10 1565  
 цвет: полярно-белый 10 1565 09  
 цвет: коричневый 10 1565 01





Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Жалюзийные поворотные выключатели/кнопки

Центральная панель с вращающейся ручкой для жалюзийного поворотного выключателя

к арт. № 3841, 3842



■ с надписью

цвет: белый	1	1529
цвет: полярно-белый	1	1529 09
цвет: коричневый	1	1529 01

Комплектующие: Фиксирующий элемент для жалюзийного поворотного выключателя

для трансформации в поворотную кнопку для жалюзи	10	1861
--	----	------

**ЗАМОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**

Замочный выключатель для профильных полуцилиндров с дополнительным заземляющим контактом 10 А, 250 В~

к арт. № 1818 ..



Т со стр. Т5

- к центральной системе замыканий
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

выключатель/переключатель	10	3836 20
---------------------------	----	---------

Комплектующие: Профильный полуцилиндр

Длина 40 мм

С 5 держателями для штыря согласно DIN 18252

Т со стр. Т5

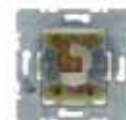
■ с 3 ключами

с неравными замыканиями	1	1818
с равными замыканиями	1	1818 01

**ЗАМОЧНАЯ КНОПКА**

Кнопка под ключ для профильных полуцилиндров с дополнительным заземляющим контактом 10 А, 250 В~

к арт. № 1505 .., 1507 1.., 1519 1.., 1818 ..



Т со стр. Т5

- к центральной системе замыканий
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

переключатель, может использоваться как размыкатель или замыкатель	10	3856 20
--	----	---------

Комплектующие: Профильный полуцилиндр

Длина 40 мм

С 5 держателями для штыря согласно DIN 18252

Т со стр. Т5

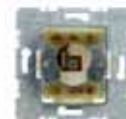
■ с 3 ключами

с неравными замыканиями	1	1818
с равными замыканиями	1	1818 01

**ЖАЛЮЗИЙНЫЕ ЗАМОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**

Жалюзийный замочный выключатель для профильных полуцилиндров с дополнительным заземляющим контактом 10 А, 250 В~

к арт. № 1818 ..



Т со стр. Т5

- к центральной системе замыканий
- с функцией блокировки кнопок
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

1-полюсный	10	3821 20
------------	----	---------

Комплектующие: Профильный полуцилиндр

Длина 40 мм

С 5 держателями для штыря согласно DIN 18252

Т со стр. Т5

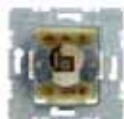
■ с 3 ключами

с неравными замыканиями	1	1818
с равными замыканиями	1	1818 01

## ЖАЛЮЗИЙНАЯ ЗАМОЧНАЯ КНОПКА

Жалюзийная замочная кнопка для профильных полуцилиндров с дополнительным заземляющим контактом 10 А, 250 В~

к арт. № 1818 ..



Т со стр. Т5

- к центральной системе замыканий
- без расширяющих распорок
- с винтовыми контактными зажимами

1-полюсный 10 3831 20

Комплектующие: Профильный полуцилиндр

Длина 40 мм

С 5 держателями для штыря согласно DIN 18252

Т со стр. Т5

- с 3 ключами

с неравными замыканиями 1 1818  
с равными замыканиями 1 1818 01

## ВЫКЛЮЧАТЕЛИ/КНОПКИ

### Жалюзийные замочные выключатели/кнопки

Центральная панель для жалюзийного замочного выключателя/кнопки с дополнительным заземляющим контактом

Профильные полуцилиндры смотрите в разделе "Модульные механизмы".

к арт. № 3821 20, 3831 20



- с надписью
- для профильного полуцилиндра
- к центральной системе замыканий

цвет: белый 10 1518 12  
цвет: полярно-белый 10 1518 19  
цвет: коричневый 10 1518 11

### Замочные выключатели/кнопки

Центральная панель для замочных выключателей/кнопок с дополнительным заземляющим контактом

Профильные полуцилиндры смотрите в разделе "Модульные механизмы".

к арт. № 3836 20, 3856 20



- для профильного полуцилиндра
- к центральной системе замыканий

цвет: белый 10 1519 12  
цвет: полярно-белый 10 1519 19  
цвет: коричневый 10 1519 11

## СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ

Центральная панель для нажимной кнопки и светового сигнала Е10

Кнопки, элементы подсветки и колпаки смотрите в разделе "Модульные механизмы".

к арт. № 5101 ..



- для крепления с помощью винтов

цвет: белый 10 1530  
цвет: полярно-белый 10 1530 09  
цвет: коричневый 10 1530 01

## СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ BLC

### Датчики движения BLC

Датчик движения 180 BLC

Номинальная высота монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 10 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 10 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 2;  
Сегменты переключения 72;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Следящее время ок. 2 мин.;



рабочая температура -20 - +45 °С;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм

Прямое воздействие солнечных лучей на поверхность восприятия приводит к выходу датчика из строя. Использовать только в помещении.

к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 .., 2908, 2912, 2916, 2934 10



Т со стр. Т14

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC (только для вкл. / выкл.)
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В

Включает свет при понижении уровня яркости и при движении человека на период следящего времени датчика движения.

В сочетании с релейным механизмом включения BLC HLK дополнительно и независимо от яркости срабатывания включается канал HLK на период следящего времени.

цвет: белый 1 1783  
цвет: полярно-белый 1 1783 19  
цвет: коричневый 1 1783 11

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

### Датчик движения 180 BLC

Номинальная высота монтажа 2,2 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 12 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
При высоте монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 6 м;  
Боковая зона охвата ок. 3 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 12 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 3;  
Сегменты переключения 104;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Следящее время ок. 2 мин.;  
рабочая температура -20 - +45 °С;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм  
Защищен от прямого солнечного воздействия. Можно устанавливать на улице!  
к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2908, 2912, 2916, 2934 10



Т со стр. Т14

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC (только для вкл. / выкл.)
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В

Включает свет при понижении уровня яркости и при движении человека на период следящего времени датчика движения.

В сочетании с релейным механизмом включения BLC HLK дополнительно и независимо от яркости срабатывания включается канал HLK на период следящего времени.

цвет: белый	1	1786
цвет: полярно-белый	1	1786 19
цвет: коричневый	1	1786 11

### Датчик движения 180 „Комфорт“ BLC

Номинальная высота монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 10 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 10 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 2;  
Сегменты переключения 72;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Возможна установка времени слежения ок. 10 сек. - 30 мин.;  
Время затемнения 30 сек.;  
Режим кратковременной работы 0,5 сек.;  
Время иммунитета ок. 3 сек.;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм;  
рабочая температура -20 - +45 °С  
Прямое воздействие солнечных лучей на поверхность восприятия приводит к выходу датчика из строя. Использовать только в помещении.  
к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2908, 2912, 2916, 2934 10



Т со стр. Т15

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- режим, управляемый процессором μ (анализ сигналов и подавление помех)
- нечувствителен к свету, напр., от фонарика
- не включается при случайном, непродолжительном затенении
- с адаптивным приспособлением порога чувствительности
- с функцией программирования порога яркости
- режим кратковременной работы с периодом игнорирования (напр., для звонков)
- яркость включения в соединении с BLC диммерными вставками только через дополнительное устройство BLC
- с функцией мягкого выключения (Soft) при использовании вставки диммера BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC

Включается на период запрограммированного в датчике "Сторож" следящего времени при сокращенной яркости срабатывания и движении человека.

В сочетании с реле-вставкой BLC HLK независимо от яркости срабатывания будет дополнительно включаться HLK-канал на период следящего времени.

цвет: белый	1	1784
цвет: полярно-белый	1	1784 19
цвет: коричневый	1	1784 11

### Датчик движения 180 „Комфорт“ BLC

Номинальная высота монтажа 2,2 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 12 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
При высоте монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 6 м;  
Боковая зона охвата ок. 3 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 12 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 3;  
Сегменты переключения 104;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Программируемая яркость срабатывания ок. 0 - 80 /до бесконечности лк;  
Возможна установка времени слежения ок. 10 сек. - 30 мин.;  
Время затемнения 30 сек.;  
Режим кратковременной работы 0,5 сек.;  
Время иммунитета ок. 3 сек.;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм;  
рабочая температура -20 - +45 °С



Защищен от прямого солнечного воздействия. Можно устанавливать на улице!  
к арт. № 2902, 2903, 2904, 2905, 2906 ..., 2908, 2912, 2916, 2934 10



Т со стр. Т15

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- с оптимизированной линзой
- режим, управляемый процессором μ (анализ сигналов и подавление помех)
- нечувствителен к свету, напр., от фонарика
- не включается при случайном, непродолжительном затемнении
- с адаптивным приспособлением порога чувствительности
- с функцией программирования порога яркости
- режим кратковременной работы с периодом игнорирования (напр., для звонков)
- яркость включения в соединении с BLC диммерными вставками только через дополнительное устройство BLC
- с функцией мягкого выключения (Soft) при использовании вставки диммера BLC
- для универсального кнопочного диммера и NV кнопочного диммера BLC
- для кнопочного блока управления BLC 1-10 В
- для электронных вставок Triac/Tronic выключателя BLC
- для электронных вставок выключателя BLC с релейным контактом
- для электронных вставок BLC лестничного освещения и дополнительных устройств BLC

Включается на период запрограммированного в датчике ("Сторож") следящего времени при сокращенной яркости срабатывания и движении человека.

В сочетании с реле-вставкой BLC HLK независимо от яркости срабатывания будет дополнительно включаться HLK-канал на период следящего времени.

цвет: белый	1	1787
цвет: полярно-белый	1	1787 19
цвет: коричневый	1	1787 11

## СИСТЕМА ДАТЧИКОВ ДВИЖЕНИЯ

### Накладки для датчиков движения 180

#### Системный датчик движения 180

Номинальная высота монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 10 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 10 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 2;  
Сегменты переключения 72;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм



Прямое воздействие солнечных лучей на поверхность восприятия приводит к выходу датчика из строя. Использовать только в помещении.

к арт. № 2939



Т со стр. Т20

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- для механизма добавочного аппарата программы Сторож
- для системного механизма программы Сторож
- для импульсного механизма лестничного освещения

При движении человека подает сигнал на главный пункт.

цвет: белый	1	1715
цвет: полярно-белый	1	1715 19
цвет: коричневый	1	1715 11

#### Системный датчик движения 180

Номинальная высота монтажа 2,2 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 12 м;  
Боковая зона охвата ок. 6 м;  
При высоте монтажа 1,1 м;  
Фронтальная зона охвата ок. 6 м;  
Боковая зона охвата ок. 3 м;  
Область охвата в форме полуовала ок. 12 x 12 м;  
Угол охвата 180 [111];  
Количество зон наблюдения 2;  
Сегменты переключения 72;  
Возможна настройка порога срабатывания 20 - 100 %;  
Размеры: высота сборки 23,5 мм



Защищен от прямого солнечного воздействия. Можно устанавливать на улице!

к арт. № 2939



Т со стр. Т20

- с насаживаемой блендой для ограничения угла охвата до 90 градусов
- для механизма добавочного аппарата программы Сторож
- для системного механизма программы Сторож
- для импульсного механизма лестничного освещения

При движении человека подает сигнал на главный пункт.

цвет: белый	1	1718
цвет: полярно-белый	1	1718 19
цвет: коричневый	1	1718 11

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

## ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КОЛЬЦА

Промежуточная рамка с откидной крышкой и полем для надписи

- для центральной платы и центральной панели 50 x 50 мм



цвет: белый	10	1022 50
цвет: полярно-белый	10	1022 59
цвет: коричневый	10	1022 51

Комплекующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 45 полей для надписи для печати на струйных принтерах	1	1968 10
---	---	---------

## СИГНАЛЬНЫЕ И КОМАНДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Центральная плата для сигнальных и командных устройств; Ш 18,8 мм

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

Подходит для монтажа встроенного гнезда с выравниванием потенциалов; к арт. 4604



цилиндрические электрические соединители:  
Cannon;  
Farnell;  
Hirschmann;  
Гнездо на малое напряжение:  
PRO-CAR;  
цилиндрический электрический соединитель:  
Amphenol-Tuchel;  
Binder;  
Hirose;  
Lumberg;  
Monacor;  
RS Components

- с опорной пластиной
- с сектором 18,8 мм
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1431 02
цвет: полярно-белый	10	1431 09

## TV / AUDIO

Центральная плата для антенной розетки, 2-отверстия

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

к арт. № 4502, 4515

для антенных розеток согласно DIN 45330



цвет: белый	10	1486 02
цвет: полярно-белый	10	1486 09
цвет: коричневый	10	1486 01

Центральная плата для антенной розетки 4 отверстия

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

к арт. № 4545, 4546



- с 2 дополнительными SAT-выводами (F-гнезда)

цвет: белый	10	1483 02
цвет: полярно-белый	10	1483 09
цвет: коричневый	10	1483 01

Центральная плата для антенной розетки 4 отверстия

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

антенные розетки:  
Ankaro;  
Astro;  
Schwaiger

- с 2 дополнительными SAT-выводами (F-гнезда)

цвет: белый	10	1484 02
цвет: полярно-белый	10	1484 09
цвет: коричневый	10	1484 01

Центральная плата для широкополосной модемной коробки

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.

Широкая модемная коробка:  
Wisi

- с дополнительным мультимедиа-выводом

цвет: белый	10	1439 02
цвет: полярно-белый	10	1439 09



## ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ / КОММУНИКАЦИОННАЯ ТЕХНИКА

### Центральная плата для UAE-розеток 6/6FF и 6/6NF и розеток для подсоединения громкоговорителей

Внимание!

Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.

к арт. № 4572 0..., 4573 0..., 7504 00 04



Тип: EAD-розетки:

EFB Electronic;

TAE и UAE розетка с защитой от перенапряжения:

Dehn;

EAD-розетки:

Drivex;

Frühlich + Walter;

Intracom

■ 1 отверстие проделывается дополнительно

цвет: белый 10 1458 02

цвет: полярно-белый 10 1458 09

цвет: коричневый 10 1458 01

### Центральная плата для розеток UAE

Внимание!

Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.

к арт. № 4538, 4554, 4568, 4586, 4590



■ Кат.3, Кат.5е и Кат.6

■ вывод под углом 45°

■ для 1-местной розетки

цвет: белый 10 1468 02

цвет: полярно-белый 10 1468 09

цвет: коричневый 10 1468 01

### Центральная плата для UAE/E-DAT Design/ Telekom ISDN-розетки

Внимание!

Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.

к арт. № 4539, 4555, 4562, 4587, 4591, 4592



ISDN-розетка (фирма Rutenbeck):

Telekom

■ Кат.3, Кат.5е и Кат.6

■ вывод под углом 45°

■ для 2-местной розетки

цвет: белый 10 1469 02

цвет: полярно-белый 10 1469 09

цвет: коричневый 10 1469 01

### Центральная плата для UAE- и Telekom ISDN-розетки (IAE)

Внимание!

Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



ISDN-розетки (фирма ZE Kommunikationstechnik):  
Telekom

■ Кат.3

■ вывод под углом 25°

■ для 2-местной розетки

цвет: белый 10 1429 02

цвет: полярно-белый 10 1429 09

### Центральная плата для UAE- и Telekom ISDN-розетки (IAE)

Внимание!

Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



ISDN-розетки (фирма Kraecker):  
Telekom

■ Кат.3

■ вывод под углом 45°

■ для 2-местной розетки

цвет: белый 10 1430 02

цвет: полярно-белый 10 1430 09

### Центральная плата для UAE/IAE/IAE-DAT 300E-розеток

Внимание!

Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



■ Кат.3 и Кат.6

■ вывод под углом 45°

■ для 1-местной розетки

цвет: белый 10 1446 02

цвет: полярно-белый 10 1446 09

цвет: коричневый 10 1446 01

### Центральная плата для UAE/IAE/Telekom ISDN-розетки

Внимание!

Использовать только с промежуточными  
рамками данной программы.



ISDN-розетки (фирма BTR):  
Telekom

■ Кат.3

■ вывод под углом 45°

■ для 2-местной розетки

цвет: белый 10 1467 02

цвет: полярно-белый 10 1467 09

цвет: коричневый 10 1467 01



Упак. ед.      Номер заказа      Упак. ед.      Номер заказа

**Центральная плата для UAE-DAT 300E розеток**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- Кат.6
- вывод под углом 45°
- для 2-местной розетки

цвет: белый	10	1478 02
цвет: полярно-белый	10	1478 09
цвет: коричневый	10	1478 01

**Центральная плата для LWL-розетки OpDat EK**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



OpDat-розетки:  
BTR;  
IBM;  
Kerpen;  
Telena

- вывод под углом 30°

цвет: белый	10	1406 02
цвет: полярно-белый	10	1406 09

**Центральная плата для розеток UAE**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- Кат.3
- вывод под углом 45°
- 1 отверстие прodelывается дополнительно
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый	10	1420 02
цвет: полярно-белый	10	1420 09

**Центральная плата для цилиндрических электросоединителей диаметром 30 мм**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Устройства для предохранения от перенапряжения:  
Dehn, арт. №: NM DK 280;  
сигнальные и командные устройства:  
Kraus-Naimer;  
Lumitas;  
Schlegel

- с опорной пластиной
- с сектором 30 мм
- без расширяющих распорок

цвет: белый	10	1433 02
цвет: полярно-белый	10	1433 09

**Центральная плата для EMJ45-розетки**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



- Кат.5e
- вывод под углом 45°
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый	10	1422 02
цвет: полярно-белый	10	1422 09

**ТЕХНИКА ДЛЯ КЛИНИК**

**Центральная плата для двойной розетки с выравниванием потенциалов**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



к арт. № 1061  
DIN 42801

- с надписью

цвет: белый	10	1403 02
цвет: полярно-белый	10	1403 09

**Центральная плата для розеток UAE**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



розетки UAE:  
Brand-Rex, арт. №: ;  
Frschel, арт. №: ;  
OTRA, арт. №: ;  
Sevex, арт. №:

- Кат.3, Кат.5e и Кат.6
- вывод под углом 40°
- для 1- или 2-местной розетки

цвет: белый	10	1419 02
цвет: полярно-белый	10	1419 09

**Центральная плата для 6-полюсной розетки**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



Звонок и зуммер для 4-8 В/12 В/24 В/230 В:  
Grothe;  
6-полюсные штепсельные розетки:  
Hirschmann, Medu 600, Medu 600 GSK

цвет: белый	10	1474 02
цвет: полярно-белый	10	1474 09

**Центральная плата для AMP-ACO с полем для надписи**

Внимание!  
Использовать только с промежуточными рамками данной программы.



срок поставки с 09.2005

- Кат.5, Кат.6 и Кат.7

цвет: белый	10	1495 02
цвет: полярно-белый	10	1495 09



**Рамки**

**Рамка**

Т со стр. Т71



нержавеющая сталь, 1-местная вертикальная	10	1314 00 04
нержавеющая сталь, 2-местная вертикальная	2	1324 00 04
нержавеющая сталь, 3-местная вертикальная	2	1334 00 04
нержавеющая сталь, 4-местная вертикальная	2	1344 00 04
нержавеющая сталь, 5-местная вертикальная	2	1354 00 04
нержавеющая сталь, 2-местная горизонтальная	2	1364 00 04
нержавеющая сталь, 3-местная горизонтальная	2	1374 00 04
нержавеющая сталь, 4-местная горизонтальная	2	1384 00 04
нержавеющая сталь, 5-местная горизонтальная	2	1394 00 04

**Уплотнения**

Уплотняющий элемент для всех механизмов ARSYS IP44

к арт. № 1424 10 04, 1436 10 04, 4758 ..

■ для клавиш и розеток SCHUKO IP44



10 1010 00

**Клавиши**

**Клавиша**

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.

Не предназначен для одноклавишных и групповых кнопок ВА.



■ с надписью „IP44“  
■ для одноклавишных выключателей  
■ для одноклавишных кнопок

нержавеющая сталь 10 1424 10 04

**Клавиша с полем для надписей**

Не предназначен для одноклавишных и групповых кнопок ВА.

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.



■ с надписью „IP44“  
■ для одноклавишных выключателей  
■ для одноклавишных кнопок

нержавеющая сталь 10 1436 10 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах 1 1968 13

**Штепсельные розетки с защитным контактом SCHUKO**

Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой

16 A, 250 В~

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

■ с надписью  
■ с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

нержавеющая сталь 10 4758 10 04

нержавеющая сталь, с повышенной защитой от прикосновения 10 4758 30 04

Штепсельная розетка SCHUKO с откидной крышкой и полем для надписи

16 A, 250 В~

Вид защиты IP44 возможен только с комплектом уплотнений, артикул № 1010 00.

Соединительные клеммы IEC 60884-1



Т со стр. Т6

■ с надписью  
■ с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

нержавеющая сталь 10 4758 20 04

Комплектующие: Листы к программному обеспечению для надписей арт. № 1967

2 прозрачные вставки, в каждой по 54 поля для надписи для печати на струйных принтерах 1 1968 13