



DKC

## ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ СЕРИИ "BRAVA"

Особенности и преимущества системы . . . . .	104
Механизмы . . . . .	106
Рамки . . . . .	109
Инструкции по монтажу . . . . .	110
Схемы подключения . . . . .	113

1



**Широкая цветовая гамма**

Сочетание с любым интерьером

2



**Многомодульные рамки**

Позволяют установить до 5 механизмов в одном месте

3



**Возможность комплектации кабель-каналов "In-Liner" и "In-Liner FRONT" электроустановочными изделиями серии "Brava"**

Возможность использования в офисе всего спектра электроустановочных изделий

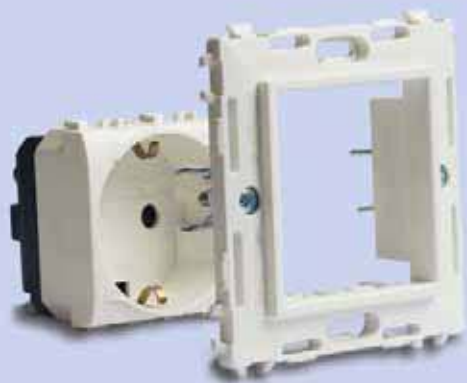
4



### Универсальный монтаж

Рамки устанавливаются как горизонтально так и вертикально

5



### Крепление механизмов простым защелкиванием

Сокращение времени монтажа

6



### Возможность комплектации башенки TOR электроустановочными изделиями серии "Brava"

Значительное удешевление стоимости проекта

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	ударопрочный, термостойкий поликарбонат
Стандарт	ГОСТ Р 51324.1-99
Степень защиты	IP 20
Применения	для скрытой установки в стены, для установки в кабель-каналы
Монтаж при температуре	от -5°C до +60°C

**Выключатели** предназначены для включения и выключения одной группы освещения. Во время коммутации происходит замыкание/размыкание фазного проводника.

**Двухполюсные выключатели** предназначены для включения и выключения одной группы освещения. Во время коммутации происходит одновременное замыкание/размыкание фазного и нулевого проводника.

**Переключатели** одноклавишные предназначены для включения и выключения одной группы освещения с двух мест.

## Выключатели



76001B x 2 + 75020W + 75010W



75002S + 75020SL + 75010O



76131B x 2 + 75020W + 75010W



76012NL + 75020N + 75010B

Код / Цвет			Наименование	Кол-во модулей
Белый	Слоновая кость	Черный		
<b>Выключатели 16А - 250В</b>				
76001B	75001S	77001N	Выключатель	1
76002B	75002S	77002N	Выключатель	2
76001BL	75001SL	77001NL	Выключатель с подсветкой	1
76002BL	75002SL	77002NL	Выключатель с подсветкой	2
76131B	75131S	77131N	Двухполюсный выключатель	1
76132B	75132S	77132N	Двухполюсный выключатель	2
76121BL	75121SL	77121NL	Двухполюсный выключатель с подсветкой	1
76122BL	75122SL	77122NL	Двухполюсный выключатель с подсветкой	2
76011B	75011S	77011N	Переключатель	1
76012B	75012S	77012N	Переключатель	2
76011BL	75011SL	77011NL	Переключатель с подсветкой	1
76012BL	75012SL	77012NL	Переключатель с подсветкой	2

## Инфракрасные выключатели

### Инверторы

### Кнопки

**Кнопки** предназначены для включения и выключения одной группы освещения. Под клавишей находится пружина, которая возвращает механизм в первоначальное положение вне зависимости от состояния механизма.

**Инфракрасные выключатели** предназначены для включения освещения при приближении человека к нему. Термочувствительный датчик реагирует на изменение температуры в радиусе действия выключателя и подает импульс на включение освещения.



76201B + 76616B + 75020W + 75010W



75021S x 2 + 75020SL + 75010O



76022B + 75020W + 75010W

Код / Цвет			Наименование	Кол-во модулей
Белый	Слоновая кость	Черный		
<b>Инфракрасные выключатели 16А - 230В</b>				
76201B	75201S		Инфракрасный выключатель	1
<b>Инверторы 16А - 230В</b>				
76031B	75031S	77031N	Инвертор	1
76032B	75032S	77032N	Инвертор	2
<b>Кнопки 16А - 230В</b>				
76021B	75021S	77021N	Кнопка	1
76022B	75022S	77022N	Кнопка	2
76021BL	75021SL	77021NL	Кнопка с подсветкой	1
76022BL	75022SL	77022NL	Кнопка с подсветкой	2

## Розетки



75482S + 75020SL + 750100



76483B + 75020W + 75010W



75491S x 2 + 75020SL + 750100



76482R + 75020W + 75010W

Код / Цвет				Наименование	Кол-во модулей
Белый	Слоновая кость	Черный	Красный		
<b>Розетки 16А - 250В</b>					
76482B	75482S	77482N	76482R	Электрическая розетка, с заземлением, со шторками	2
76483B	75483S	77483N		Электрическая розетка, без заземления, со шторками	2
76491B	75491S	77491N		Электрическая розетка, без заземления, без шторок	1

## Звонки Зуммеры Диммеры



76851B x 2 + 75020W + 75010W



75761S + 75616S + 75020SL + 750100



76581B + 76581MB+ 75020W + 75010W

Код / Цвет			Наименование	Кол-во модулей
Белый	Слоновая кость	Черный		
<b>Звонки 16А - 230В</b>				
76932B	75932S	77932N	Звонок	1
<b>Зуммеры</b>				
76851B	75851S	77851N	Зуммер, 220В	1
76861B	75861S	77861N	Зуммер, 12В	1
<b>Диммеры, 16А - 230 В</b>				
76761B	75761S	77761N	Диммер, 35-500Вт для галогенных ламп и ламп накаливания	1
<b>Розетки ТВ</b>				
76581B	75581S	77581N	ТВ розетка без согласующего сопротивления	1
76721B	75721S	77721N	ТВ розетка с согласующим сопротивлением	1
76581MB	75581MS	77581MN	ТВ розетка проходная	1

## Информационные розетки



76643B + 75020W + 75010W



76655B x 2 + 75020W + 75010W



76646B x 2 + 75020W + 75010W



76642B + 75020W + 75010W

Код / Цвет			Наименование	Кол-во модулей
Белый	Слоновая кость	Черный		
<b>Телефонные розетки RJ-11</b>				
76652B	75652S	77652N	RJ-11 (комплектуется модулем PcNet)	1
76653B	75653S	77653N	RJ-11 (комплектуется модулем PcNet)	2
76644B	75644S	77644N	RJ-11 (комплектуется модулем AMP)	1
76645B	75645S	77645N	RJ-11 (комплектуется модулем AMP)	2
<b>Компьютерные розетки RJ-45</b>				
76654B	75654S	77654N	RJ-45, кат.5е (комплектуется модулем PcNet)	1
76655B	75655S	77655N	RJ-45, кат.5е (комплектуется модулем PcNet)	2
76656B	75656S	77656N	RJ-45, кат.5е (комплектуется двумя модулями PcNet)	2
76646B	75646S	77646N	RJ-45, кат.5е (комплектуется модулем AMP)	1
76642B	75642S	77642N	RJ-45, кат.5е (комплектуется модулем AMP)	2
76643B	75643S	77643N	RJ-45, кат.5е (комплектуется двумя модулями AMP)	2
76647B	75647S	77647N	RJ-45, кат.5е, экран. (комплектуется модулем AMP)	1
76648B	75648S	77648N	RJ-45, кат.6 (комплектуется модулем AMP)	1
<b>Адаптеры для информационных разъемов</b>				
76607B	75607S	77607N	Адаптер для информационных разъемов AMP	1
76613B	75613S	77613N	Адаптер для информационных разъемов AMP	2
76614B	75614S	77614N	Адаптер для двух информационных разъемов AMP	2
76608B	75608S	77608N	Адаптер для информационных разъемов Siemon	1
76609B	75609S	77609N	Адаптер для информационных разъемов Systemax	1
76611B	75611S	77611N	Адаптер для информационных разъемов R&M	1
76612B	75612S	77612N	Адаптер для информационных разъемов R&M	2
76616B	75616S	77616N	Заглушка	1

## Каркасы



75020W


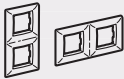
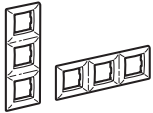
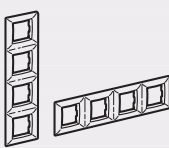
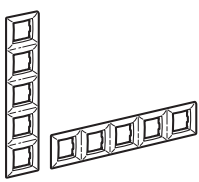



75021N

Код / Цвет			Наименование
Белый	Слоновая кость	Черный	
<b>Каркасы</b>			
75020W	75020SL	75020N	Каркас на 2 модуля (одноместный)
75021W	75024SL	75021N	Каркас на 4 модуля*

\*для установки в систему ART/Evolution

Таблица выбора рамок

Рамки	Цвета									
	Белый	Слоновая кость	Черный	Синий	Малиновый	Песочный	Светло-зеленый	Металлик черный	Металлик синий	Металлик светл. жемчуг
	75010W	75010O	75010B	75010L	75010R	75010V	75010P	75010G	75010C	75010E
	75012W	75012O	75012B	75012L	75012R	75012V	75012P	75012G	75012C	75012E
	75013W	75013O	75013B	75013L	75013R	75013V	75013P	75013G	75013C	75013E
	75014W	75014O	75014B	75014L	75014R	75014V	75014P	75014G	75014C	75014E
	75015W	75015O	75015B	75015L	75015R	75015V	75015P	75015G	75015C	75015E
	75011W*	75011O*	75011B*	75011L*	75011R*	75011V*	75011P*	75011G*	75011C*	75011E*

\*для установки в систему ART/Evolution

## Монтаж электроустановочных изделий в башенку TOR

Комплектация:

- каркас на 4 модуля, черный - 75021N, 1 шт.
- рамка на 4 модуля, черная - 75011B, 1 шт.
- электрическая розетка, с заземлением, со шторками, черная - 77482N, 2 шт.



1. Подберите необходимые элементы для установки в башенку



2. Вставьте розетки 77482N в каркас 75021N



3. Установите собранное изделие в башенку



4. Закрепите каркас с помощью 2-х саморезов по краям каркаса



5. С внешней стороны защелкиванием установите рамку 75011B

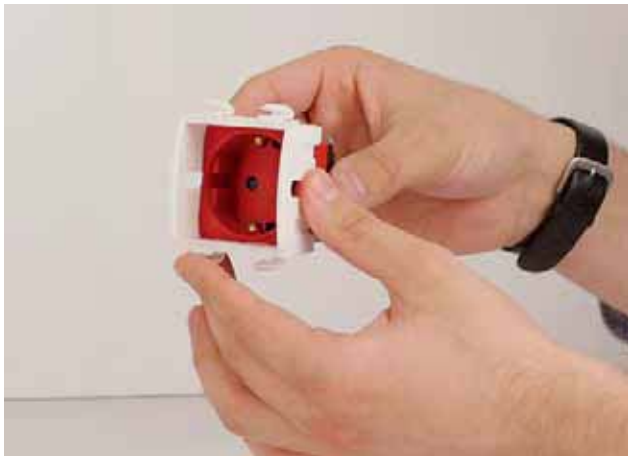


6. Внешний вид собранной системы

## Монтаж электроустановочных изделий в кабель-канал "In-Liner FRONT"

### Комплектация:

- каркас под розетку "Brava", 2 модуля, белый - F0000M, 2 шт.
- набор рамок на 2-4 модуля под розетку "BRAVA", белый - F00001, 2 шт.
- электрическая розетка, с заземлением, со шторками, красная - 76482R, 1 шт.
- компьютерная розетка RJ-45, кат.5Е, белая - 76646B, 2 шт.



1. Вставьте розетку 76482 в каркас F0000M



2. Вставьте розетки 76646B в каркас F0000M



3. Подсоедините провода к розетке



4. Установите собранные изделия в короб



5. Установите рамки F00001 защелкиванием



6. Внешний вид собранной системы

## Монтаж электроустановочных изделий в стены

Комплектация:

- встраиваемая коробка, 1 шт.
- каркас на 2 модуля (одноместный), белый - 75020W, 1 шт.
- рамка на 2 модуля (одноместная), белая - 75010W, 1 шт.
- электрическая розетка, с заземлением, со шторками, белая - 76482B, 1 шт.



1. Установите коробку в отверстие в стене



2. Вставьте розетку 76482B в каркас 75020W



3. Подсоедините провода к розетке

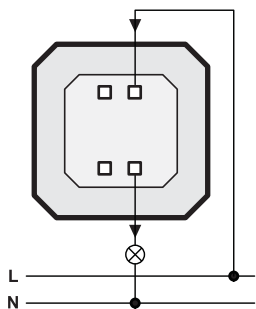


4. Установите собранное изделие в коробку

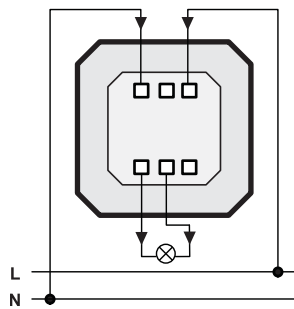


5. С внешней стороны защелкиванием установите рамку 75010W

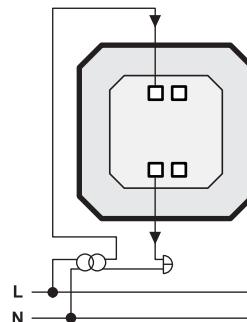
## Выключатели 10А - 250В



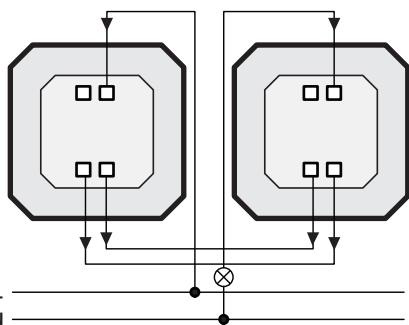
Выключатель  
76002В, 75002S, 77002N  
Инфракрасный выключатель  
76201В, 75201S



Двухполюсный выключатель  
76132В, 75132S, 77132N

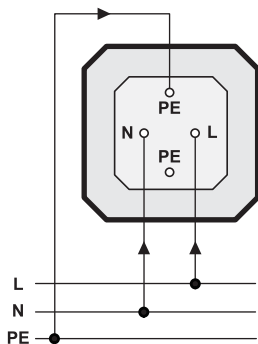


Кнопка  
76022В, 75022S, 77022N

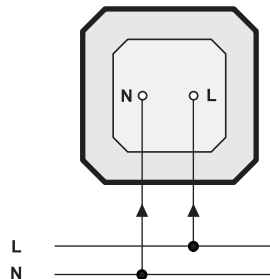


Переключатели  
76012В, 75012S, 77012N

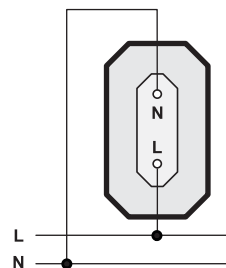
## Розетки 16А - 250В



Электрическая розетка, с заземлением, со шторками  
76482В, 75482S, 77482N

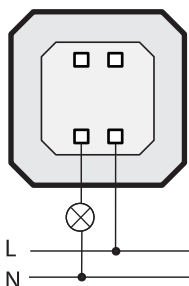


Электрическая розетка, без заземления, со шторками  
76483В, 75483S, 77483N



Электрическая розетка, без заземления, без шторок  
76481В, 75481S, 77481N

## Диммеры, 10А - 230 В



Диммер  
76761В, 75761S, 77761N