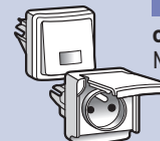


Электро-  
установочные  
изделия  
специального  
назначения

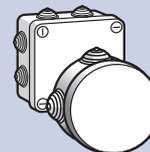
Серия Plexo



НОВИНКА

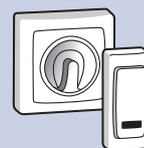
стр. 686  
Механизмы Plexo IP 55

Распределитель-  
ные коробки Plexo

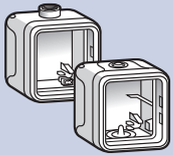


стр. 698  
Распределительные  
коробки Plexo

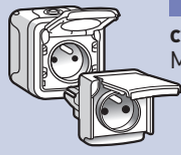
Серия Oteo



стр. 702  
Oteo



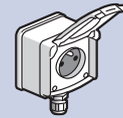
**НОВИНКА**  
**стр. 691**  
Коробки  
и суппорты  
Plexo IP 55



**НОВИНКА**  
**стр. 692**  
Моноблоки



**стр. 694**  
Таблица  
соответствий  
Plexo/Plexo 55



**стр. 696**  
Plexo IP 66



**стр. 706**  
Таблица выбора

## Новинки 2008



### Программа Plexo

- Серия Plexo (с. 686)
- Моноблоки (с. 692)

# Надёжная защита от влаги и пыли

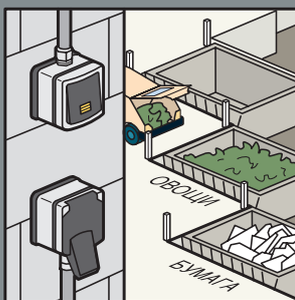
## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НОВОЙ СЕРИИ PLEXO

- Широкая гамма функций для удовлетворения любых потребностей (датчики движения, выключатели с задержкой отключения, кнопка аварийного отключения, розетка RJ 45 и т.д.)
- Механизмы легко инсталлируются, комбинируются и демонтируются
- Многопостовые рамки (до 3-х постов)
- Адаптеры для серии Mosaic – весь спектр функций Mosaic доступен в исполнении IP 55
- Единый универсальный механизм PRO 21 для накладного и встроенного монтажа позволяет существенно экономить место на складе и уменьшить логистические затраты

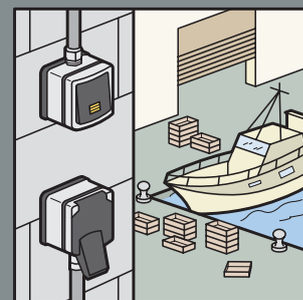
### Области применения:



Агропромышленное производство



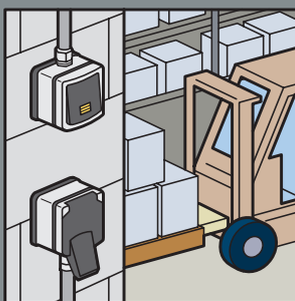
Предприятия по переработке



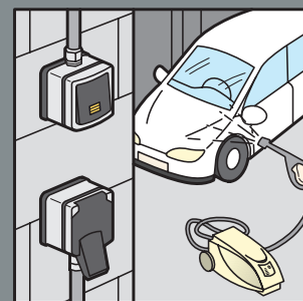
Порты



Нефтехимическое производство



Склады



Автомойки

...а также подсобные помещения, плавательные бассейны, дворы, строительные площадки, птицефабрики, сады, террасы, гаражи и т.д.

## > ЕДИНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МЕХАНИЗМ PRO 21 ДЛЯ НАКЛАДНОГО И ВСТРОЕННОГО МОНТАЖА



Универсальный механизм используется как для накладного, так и для встроенного монтажа

Накладной монтаж >

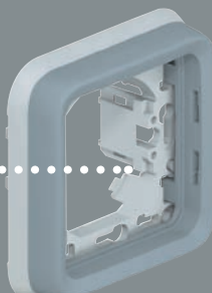


Механизм устанавливается в коробку для накладного монтажа



Накладной монтаж  
Серый

Встроенный монтаж >



Механизм устанавливается в суппорт с рамкой для встроенного монтажа



Встроенный монтаж  
Серый

## > МОНОБЛОКИ



# Plexo IP 55

## Универсальность



695 13



695 25



695 04



695 43

Механизмы с лицевой панелью

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 695) или в суппорты с рамкой для встраиваемого монтажа (см. стр. 695)

Механизмы с подсветкой в комплекте с лампами 230 В ~ (кроме кат. № 695 43 / 695 44 / 696 33 / 696 34: поставляются с лампами 12 В)

Лампы и аксессуары (см. стр. 697)

Присоединение без инструмента

Упак	Кат. №		Выключатели и переключатели 10 AX* - 250 В ~ IP 55 – IK 07	Упак	Кат. №		Кнопочные выключатели 10 А IP 55 – IK 07
	Серый	Белый			Серый	Белый	
10	695 11	696 11	Однополюсный переключатель на два направления	10/5	695 40	696 30	Кнопочный выключатель Н.О. контакт
10/5	695 12	696 12	Однополюсный переключатель на два направления с индикацией В комплекте с лампой	10	695 41	696 31	Кнопочный выключатель (Н.О.+Н.З. контакты)
5	695 13	696 13	Однополюсный переключатель на два направления с подсветкой В комплекте с лампой	10/5	695 42	696 32	Кнопочный выключатель с подсветкой, Н.О. контакт
5	695 21		Промежуточный переключатель	10	695 43	696 33	Кнопочный выключатель с подсветкой, Н.О. контакт, с держателем этикетки В комплекте с лампой 12 В Может поставляться с лампой 230 В (см. стр. 697)
10	695 25	696 25	Двухклавишный переключатель на два направления	5	695 44	696 34	Кнопочный выключатель с подсветкой (Н.О. + Н.З. контакты) с держателем этикетки В комплекте с лампой 12 В Может оснащаться лампой 230 В (см. стр. 697)
5	695 26	696 26	Двухклавишный переключатель с подсветкой В комплекте с лампой				
10	695 30	696 27	Двухполюсный выключатель				

Упак	Кат. №		Выключатель с подсветкой 250 В ~ с задержкой отключения IP 55
	Серый	Белый	
5	695 04	696 04	Электронный 2-проводный В комплекте с лампой  Регулируемая задержка: от 25 с до 15 мин. Допустимая мощность нагрузки: - 1000 Вт – лампы накаливания и галогенные лампы 230 В - 400 Вт – галогенные лампы 130 В - 400 ВА – низковольтные галогенные лампы - 400 ВА – люминесцентные лампы - 2300 Вт – активная нагрузка (электронагреватели)

\* X - в цепи люминесцентных ламп

**НОВИНКА**

# Рехо IP 55 – IK 07

механизмы (продолжение)



695 00



695 02



695 17



695 34

Механизмы с лицевой панелью

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 695) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 695)

Лампы и аксессуары (см. стр. 697)

Присоединение без инструмента

Упак	Кат. №	Датчики движения 230 В ~
1	695 00	<p><b>2-проводный (без нейтрального провода), IP 55 – IK 07</b></p> <p>Серый/Белый</p> <p> Можно использовать вместо однополюсного выключателя Присоединять дополнительные провода не требуется</p> <p>Допустимая мощность нагрузки: от 60 до 300 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В~ Регулируемая задержка: от 6 с до 6 мин. Угол обнаружения приближающегося объекта: 130° Уставка освещенности: от 3 до 1000 лк Максимальная дальность обнаружения: 8 м (регулируется)</p>
1	695 02	<p><b>3-проводной (с нейтральным проводом), IP 55 – IK 07</b></p> <p> Допустимая мощность нагрузки: от 500 до 1000 Вт - лампы накаливания и галогенные лампы 230 В~ - низковольтные галогенные лампы - люминесцентные компактные лампы Регулируемая задержка: от 1 с до 16 мин. Угол обнаружения приближающегося объекта: 180° Уставка освещенности: от 3 до 1000 лк Максимальная дальность обнаружения: 8 м (регулируется)</p>
1	695 01	<p><b>2-проводной (без нейтрального провода); с функцией ВКЛ/ОТКЛ, IP 55</b></p> <p> Можно использовать вместо однополюсного выключателя Присоединять дополнительные провода не требуется</p> <p>Оснащен кнопками ручного включения и отключения Допустимая мощность нагрузки: от 40 до 400 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В ~ Регулируемая задержка: от 1 с до 16 мин. Угол обнаружения приближающегося объекта: 180° Уставка освещенности: от 3 до 1000 лк Максимальная дальность обнаружения: 8 м (регулируется)</p>

Упак	Кат. №	Сумеречные выключатели 230 В ~
5	695 17	<p><b>Сумеречный выключатель, одна функция, IP 55 – IK 07</b></p> <p>Серый</p> <p> Можно использовать для автоматического включения и отключения освещения по уровню освещенности (при наступлении сумерек и рассвета)</p> <p>Поставляется с фотоэлементом в полностью собранном виде Допустимая мощность нагрузки: - 1400 Вт – лампы накаливания и галогенные лампы 230 В~ - 400 ВА – люминесцентные лампы Уставка освещенности: от 0,5 до 1500 лк</p>
5	696 17	<p><b>Фотоэлемент – IP 55</b></p> <p> Предназначен для работы с сумеречными выключателями кат. № 037 21/23/25</p>
1	695 34	<p><b>Выключатель с ключом 3 А, 250 В ~</b></p> <p>Серый</p> <p>Укомплектован ключом RONIS n° 455 Ключ извлекается в любом положении замка</p> <p> Обозначены два положения «0-I» (ОТКЛ-ВКЛ) 2 Н.О. контакта</p>
1	695 35	<p> Обозначены три положения «I-0-II» (ВКЛ I-ОТКЛ-ВКЛ II) 2 Н.О. контакта</p>

# Plexo IP 55 – IK 07

## механизмы (продолжение)



695 08



695 47



695 49



695 83 + 695 91

Механизмы с лицевой панелью

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 695) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 695)

Упак	Кат. №	Механизмы управления приводами
5	695 38	<p><b>Серый IP 55 – IK 07</b> Двухклавишный переключатель для прямого управления приводами</p>
1	696 29	<p><b>Белый IP 55 – IK 07</b> Двухклавишный переключатель для прямого управления приводами</p>
5	695 39	<p><b>Серый IP 55 – IK 07</b> Двухклавишный кнопочный выключатель для систем с электронным блоком управления: 10 А, 250 В ~</p>

Упак	Кат. №	Электронный комнатный термостат – 250 В~
1	695 08	<p><b>Серый/Белый IK 55 – IK 07</b> Поддержание заданной температуры во влажных помещениях или в помещениях специализированного назначения (например, в производственных помещениях, лабораториях, теплицах и т. д.) Диапазон изменения уставки: от 7 до 30 °С Работает от сети: 230 В~, 50/60 Гц С кнопкой переключения режимов охлаждения/нагрев</p>

Упак	Кат. №	Световые указатели IP 55 – IK 07
10	695 83	<p><b>Серый/Белый Световой индикатор IP 55 – IK 07</b> Используется с лампами Е 10 (в комплекте), 5 Вт; 230 В ~ Винтовые зажимы Поставляется без рассеивателя (см. ниже)</p>
5	695 88	<p><b>Рассеиватель для светового индикатора</b></p> <p>Прозрачный</p> <p>Зеленый</p> <p>Оранжевый</p> <p>Красный</p>
5	695 89	
5	695 90	
5	695 91	

Упак	Кат. №	Механизмы экстренного отключения 3 А 230 В~
1	695 47	<p><b>Красный/Желтый</b> Поставляются с наклейкой «Экстренное отключение» на нескольких языках Желтая лицевая панель и красная кнопка Кнопка экстренного отключения Один Н.З. контакт Один полюс</p>
1	695 48	<p><b>Красный/Желтый</b> Кнопка экстренного отключения с ключом возврата в исходное состояние Н.О. и Н.З. контакты Укомплектована ключом RONIS n° 455 Ключ извлекается только в положении «0»</p>
1	695 49	<p><b>Красный/Желтый</b> Кнопка экстренного отключения с фиксацией. Возврат в начальное состояние поворотом толкателя на 1/4 оборота Н.О. и Н.З. контакты</p>

Упак	Кат. №	Технические детекторы
1	695 92	<p><b>Серый/Белый Детектор газа IP 31 – IK 07</b> Оборудованы сигнальным индикатором. Транслируют аварийный сигнал замыканием контакта Н.О. 1 А - 48 В ~ 24 В = на модуль технической сигнализации или телефонный трансмиттер кат. 432 76. Служит для обнаружения и подачи сигнала об утечке газа метана, бутана, пропана и бытового газа. Напряжение – 12 В = подается с блока питания кат. № 042 10 Потребляемый ток: - 170 мА в дежурном режиме - 190 мА при подаче аварийного сигнала</p>
1	695 93	<p><b>Серый/Белый Детектор затопления IP 41 – IK 07</b> Предназначен для обнаружения жидкости на высоте расположения датчика. Питание от трансформатора кат. № 042 25 или от блока питания кат. № 042 10. Напряжение питания: 12 В постоянного или ~ Потребляемый ток: • 0,2 мА в дежурном режиме • 20 мА при подаче аварийного сигнала Поставляется в комплекте с датчиком и шнуром длиной 2 м.</p>
1	695 94	<p><b>Серый/Белый Детектор повышения температуры в морозильной камере IP 41 – IK 07</b> Служит для подачи сигнала при превышении температуры минус 15 °С. Напряжение - 12В =/~ подается с трансформатора кат. № 744 84/042 25 или блока питания кат. № 042 10 Потребляемый ток: - 0,2 мА в дежурном режиме - 20 мА при подаче аварийного сигнала Поставляется с датчиком и шнуром длиной 2 м</p>

**НОВИНКА**

# Plexo IP 55 – IK 07 механизмы (продолжение)



695 71



695 76



695 60

Механизмы с лицевой панелью

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 695) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 695)

Упак	Кат. №	Розетки	Упак	Кат. №	Розетки с заводским монтажом 16 А - 250 В~ (продолжение)
		<b>Немецкий стандарт 16 А – 250 В~</b>			<b>Французский стандарт</b>
	Серый 695 71   Белый 696 39	2K + 3 с винтовыми зажимами		Серый 695 62   Белый 696 42	2 x 2K + 3, горизонтальные
10			5		
105	695 70   696 40	2K + 3 с безвинтовыми зажимами	5	695 63   696 43	2 x 2K + 3, вертикальные
105	695 52   696 22	<b>Французский стандарт 16 А – 250 В~</b>	5	695 64   696 44	2 x 2K + 3, горизонтальные
105	695 52   696 22	2K + 3 со шторками для защиты детей, с винтовыми зажимами			
10	695 51   696 21	2K + 3 со шторками для защиты детей, с безвинтовыми зажимами			
5	695 53   696 23	2K + 3 с блокировкой, с винтовыми зажимами			
5	695 55	2K + 3 с автоматически открывающейся защитной крышкой, с безвинтовыми зажимами			
10	502 99	Блокиратор кат. № 695 53 для защиты от неправильного подсоединения устройств			
		<b>Розетки с заводским монтажом 16 А – 250 В~</b>			<b>Розетки с УЗО (АВДТ) 16 А - 250 В~</b>
	Серый 695 76	Безвинтовые зажимы. Единый механизм. Проводники присоединяют только в одном месте. Устанавливаются в двойные или тройные накладные коробки или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа		Серый 695 66   Белый 696 45	Обеспечивает полную защиту от поражения электрическим током, от коротких замыканий и перегрузок. Комплектность: - 1 розетка 2K + 3 с защитной крышкой и шторкой для защиты детей - 1 автоматический выключатель, управляемый дифференциальным током; 16 А, 250 В Устанавливается в двухместные коробки для накладного монтажа или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа
5	695 77	<b>Немецкий стандарт</b> 2 x 2K + 3, горизонтальные	1		<b>Французский стандарт</b> 10 мА
5	695 77	2 x 2K + 3, вертикальные	1	695 67   696 45	30 мА
1	695 78	2 x 2K + 3, горизонтальные			
				Серый 695 60	<b>Информационная розетка RJ 45</b> Розетка RJ45, 9-контактная под экранированную витую пару 6-й категории



# Быстрый монтаж, гарантированная защита

**Установка кабеля  
диаметром  
от 4 до 15 мм**

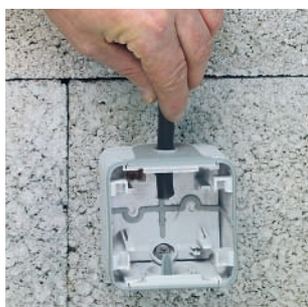


Сделайте отверстие в торцевой заглушке при помощи отвертки

**Установка пластиковой  
трубки диаметром  
от 16 до 25 мм**



Вручную удалите центральную часть мембраны на торцевой заглушке, потянув за язычок



Вставьте кабель в торцевую заглушку



Вставьте трубку в торцевую заглушку



Мембрана на торцевой заглушке обеспечивает степень защиты IP55



Мембрана торцевой заглушки компенсирует любое отклонение трубки от вертикали и обеспечивает степень защиты IP55

## Пlexo IP 55 – IK 07 модульные механизмы

**НОВИНКА**



695 80



6806 33

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 695) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 695)

Упак	Кат. №	Адаптеры
		<b>IP 55 – IK 07 для двухмодульных механизмов Mosaic</b>
		Могут использоваться с любыми механизмами Mosaic (кроме кат. № 746 55/47), обеспечивающими степень защиты IP 55. Для механизмов кат. № 746 55/47 необходимо использовать модуль кат. № 695 07 без адаптера
		Адаптер с дымчатой крышкой из поликарбоната
10	695 80	
		Адаптер с дымчатой крышкой из поликарбоната, запираемой с помощью специального инструмента (см. ниже)
1	695 79	
		Специальный инструмент для записывания крышки адаптера кат. № 696 79
1	919 45	
		<b>IP 20, для двухмодульных механизмов Mosaic</b>
		Адаптер без крышки (IP 20)
1	695 82	
		<b>IP 55 – IK 07 для трехмодульных механизмов Mosaic</b>
		Монтажная рамка с мембраной. Степень защиты IP 55. Позволяет пользоваться выключателем со степенью защиты IP 55, не открывая защитную крышку
20	6806 33   6806 32	

**НОВИНКА**

# Plexo IP 55 – IK 07

коробки для накладного монтажа и суппорты для встроенного монтажа



В коробки для накладного монтажа и в суппорты с рамкой для встроенного монтажа вставляются механизмы Plexo (см. стр. 690 ... 694)  
Коробки для накладного монтажа оснащены безвинтовыми зажимами Nyblos для 2-х проводников

Упак	Кат. №	Коробки для накладного монтажа с мембранными сальниками	Упак	Кат. №	Суппорты с рамками для встроенного монтажа
10	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Серый <b>696 51</b> </div> <div style="text-align: center;">  Белый <b>696 89</b> </div> </div>	<p><b>Одноместная монтажная коробка</b> Один ввод</p>	10	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Серый <b>696 81</b> </div> <div style="text-align: center;">  Белый <b>696 92</b> </div> </div>	<p><b>Одноместный суппорт с рамкой</b> Для одного механизма Plexo</p>
5	<b>696 72</b> <b>696 90</b>	<p><b>Двух- и трехместные монтажные коробки</b> Без перегородок между отсеками, что облегчает присоединение проводников и дает возможность установить в коробки штепсельные розетки с заводским электромонтажом</p> <p><b>Двухместная монтажная коробка, два ввода</b></p>	5	<b>696 83</b> <b>696 94</b>	<p><b>Двух- и трехместные суппорты с рамками</b> Расстояние между точками крепления – 71 мм</p> <p><b>Двухместный суппорт с рамкой для двух механизмов Plexo, горизонтальная установка</b></p>
5	<b>696 61</b> <b>696 91</b>	<p><b>Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка</b> Два ввода</p>	5	<b>696 85</b> <b>696 96</b>	<p><b>Двухместный суппорт с рамкой для двух механизмов Plexo, вертикальная установка</b></p>
5	<b>696 79</b>	<p><b>Трехместная монтажная коробка, вертикальная установка</b></p>	5	<b>696 87</b> <b>696 98</b>	<p><b>Трехместный суппорт с рамкой для трех механизмов Plexo, горизонтальная установка</b></p>
5	<b>696 80</b>	<p><b>Трехместная монтажная коробка, горизонтальная установка</b> 3 ввода</p>	5	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Серый ISO 20 <b>696 56</b> </div> <div style="text-align: center;">  PG <b>696 52</b> </div> </div>	<p><b>Коробки с кабельными вводами для накладного монтажа</b></p> <p><b>Одноместная монтажная коробка</b> Один ввод</p>
			5	<b>696 68</b> <b>696 64</b>	<p><b>Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка</b> Два ввода сверху</p>
			5	<b>696 78</b> <b>696 74</b>	<p><b>Двухместная монтажная коробка, горизонтальная установка</b> Два ввода сверху</p>

# Plexo IP 55 – IK 07

для накладного монтажа, поставляются в собранном виде

**НОВИНКА**



697 09



697 12



697 33

Механизмы поставляются в комплекте с монтажными коробками и двумя мембранными сальниками. Механизмы с подсветкой поставляются в комплекте с лампой 230 В $\sim$ . Лампы и аксессуары (см. стр. 697). Присоединение без инструмента

Упак	Кат. №	Выключатели 10 АХ – 250 В $\sim$	Упак	Кат. №	Розетки
		<b>IP 55 – IK 07</b>			<b>Немецкий стандарт 16 А – 250 В<math>\sim</math></b>
10	Серый 697 09	Однополюсный переключатель на 2 направления	10	Серый 697 33	2К + 3 с винтовыми зажимами
5	697 16	Промежуточный выключатель			<b>Французский стандарт 16 А – 250 В<math>\sim</math></b>
10	697 12	Однополюсный переключатель на два направления с индикатором В комплекте с лампой	10	697 31	2К + 3 со шторкой для защиты детей, с безвинтовыми зажимами
5	697 13	Однополюсный переключатель на два направления с подсветкой В комплекте с лампой			<b>Розетки 20 и 32 А</b>
10	697 15	Двухклавишный переключатель на два направления			С винтовыми зажимами
		<b>Кнопочные выключатели 10 А</b>			<b>20 А – IP 55 – IK 08</b>
1	Серый 697 19	Кнопочный выключатель Н.О. контакт	5	Серый 916 55	2К + 3, 230 В $\sim$
1	697 21	Кнопочный выключатель с подсветкой, Н.О. контакт В комплекте с лампой	5	916 56	3К + 3, 400 В $\sim$
		<b>Датчики движения</b>	5	916 57	3К + N + 3, 400 В $\sim$
		<b>IP 55</b>	5	558 72	<b>32 А – IP 55 – IK 08</b>
		Предназначен для управления освещением при обнаружении движения Допустимая мощность нагрузки: - 2 000 Вт – лампы накаливания и галогенные лампы 230 В $\sim$ ; - 2000 Вт – низковольтные галогенные лампы - 1000 ВА – люминесцентные лампы и компактные люминесцентные лампы. Дальность обнаружения: от 0 до 12 м. Диаграмма направленности настраивается при монтаже. Диапазон регулировки задержки: от 12 с до 16 мин. Габаритные размеры: 90x90x85	5	558 75	2К + 3, 230 В $\sim$
1	Серый 697 40	Угол обнаружения: 360°	5	558 77	3К + N + 3, 400 В $\sim$
	Белый 697 80		50	919 14	<b>Мембранные сальники</b>
			50	919 15	Для уплотнения вводов штепсельных розеток 20 А Для уплотнения вводов штепсельных розеток 32 А
		<b>Выключатель с ключом 10 А – 250 В<math>\sim</math></b>			<b>Переносной розеточный блок</b>
1	Серый 697 06	Выключатель с цилиндром европейского стандарта 1-полюсный выключатель или 1-полюсный кнопочный выключатель 3-позиционный «1-0-2» Должен быть укомплектован цилиндром кат. № 696 95, см. ниже	10	Серый 697 49	С передней стороны блок оснащен двумя штепсельными розетками 2К + 3 французского стандарта с заводским монтажом. Внешний кабель присоединяется только в одном месте. Задняя сторона блока: при необходимости можно установить два модульных механизма Plexo.
1	Белый 697 57				
1	697 95	Цилиндр европейского стандарта Поставляется с комплектом из трех ключей			
		<b>Вывод кабельный</b>			
1	Серый 697 45	Вывод кабельный. Поставляется с зажимом для кабеля.			
	Белый 697 79				

**НОВИНКА**

## Plexo IP 55 – IK 07

для встроенного монтажа, поставляются в собранном виде

## Plexo IP 55 – IK 07

монтажные аксессуары



698 55

698 24

698 31



695 96



695 98



695 97

Механизмы поставляются в собранном виде

Безвинтовые зажимы

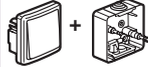
Механизмы с подсветкой поставляются в комплекте с лампой 230 В ~ (кроме механизмов кат. № 698 24 / 64, поставляемых с лампой 12 В) Лампы и аксессуары представлены в правой колонке

Упак	Кат. №	Переклю­чате­ли 10 АХ – 250 В~
		<b>IP 55 – IK 07</b>
10	Серый 698 11   Белый 698 51	Однополюсный переключатель на два направления
5	698 55	Двухклавишный переключатель на два направления
		<b>Кнопочные выключатели 10 А</b>
		<b>IP 55 – IK 07</b>
105	Серый 698 21   Белый 698 61	Кнопочный выключатель с подсветкой (Н.О. + Н.З. контакты) В комплекте с лампой
5	698 24   698 64	Кнопочный выключатель с подсветкой (Н.О. + Н.З. контакты) с держателем этикетки. В комплекте с лампой 12 В. Может оснащаться лампой 230 В~
		<b>Розетки 16 А – 250 В~</b>
		<b>Французский стандарт IP 55 – IK 07</b>
10	Серый 698 31   Белый 698 70	2К + 3 со шторкой для защиты детей, с безвинтовыми зажимами
10	698 33   698 69	<b>Немецкий стандарт IP 55 – IK 07</b> 2К + 3 с винтовыми зажимами
		<b>Розетки 20 А</b>
		С винтовыми зажимами
10	Серый 557 03	2К + 3, 230 В~
10	557 06	3К + 3, 400 В~
10	557 08	3К + N + 3, 400 В~
10	903 59	Накладная монтажная коробка для штепсельных розеток 20 А Кат. № 557 03/06/08 Габаритные размеры: 79 x 86 x 40 мм

Упак	Кат. №	Заглушка
5	Серый 695 37	Предназначена для закрытия неиспользуемой коробки для накладного монтажа или суппорта с рамкой для встроенного монтажа
		<b>Кабельные выводы</b>
		<b>IP 55 – IK 08</b>
5	Серый 698 48   Белый 698 88	Вывод кабельный. Поставляется с зажимом для кабеля диаметром от 5 до 13 мм
		<b>Держатель этикеток</b>
10	Серый 694 91	Применяется в качестве замены вышедшего из строя держателя этикеток. Поставляется с белыми ПВХ этикетками
		<b>Лампы</b>
10	694 96	Для индикации включенного состояния применяется лампа оранжевого цвета. Для указания местонахождения применяется лампа зеленого цвета
10	694 97	230 В – 1 мА, зеленого цвета
10	694 98	Применяется только в кнопочных выключателях с подсветкой
10	694 99	230 В – 0.5 мА, зеленого цвета
10	694 95	230 В – 1 мА, оранжевого цвета 12 В – 15 мА, зеленого цвета 24 В – 20 мА, зеленого цвета
		<b>Мембранные сальники</b>
105	Серый 695 96   Белый 696 46	Один ввод диаметром до 25 мм
5	695 99   696 49	Два ввода диаметром до 16 мм
		<b>Комплект из четырех колпачков</b>
10	Серый 695 98	Надеваются на головки крепежных винтов
		<b>Шаблон для разметки отверстий</b>
1	Серый 695 97	Предназначен для точной разметки крепежных отверстий Поставляется с пузырьковым уровнем

# Плехо IP 55 – IK 07

Таблица соответствий  
Изделия серого цвета

	PLEXO 55 – СТАРАЯ СЕРИЯ*			PLEXO – НОВАЯ СЕРИЯ				
	ПОСТАВЛЯЮТСЯ В СОБРАННОМ ВИДЕ	ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ВИДЕ ОТДЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ	ПОСТАВЛЯЮТСЯ В СОБРАННОМ ВИДЕ	ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ВИДЕ ОТДЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ			ПОСТАВЛЯЮТСЯ В СОБРАННОМ ВИДЕ	
	Для накладно- го монтажа 	Для накладного монтажа 	Для встроенно- го монтажа 	Механизм 	Для накладного монтажа 	или	Для встроен- ного монтажа 	Для накладного монтажа 
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ и ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ</b>								
Однополюсный переключатель на два направления	916 05	917 05 + 917 51	867 00	695 11			697 09	698 11
Промежуточный выключатель	916 10			695 21			697 16	
Двухклавишный переключатель на два направления	916 07	917 07 + 917 51	867 01	695 25			697 15	
Однополюсный переключатель на два направления с индикацией	916 71 + 899 06			695 12			697 12	
Однополюсный переключатель на два направления с подсветкой	916 71 + 899 07			695 13			697 13	
Двухполюсный выключатель	916 02	917 02 + 917 51		695 30				
<b>КНОПЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ</b>								
Кнопочный выключатель Н.О. контакт	916 12	917 12 + 917 51		695 40	 Монтажная коробка 696 72	 Суппорт с рамкой <sup>(3)</sup> 696 83	697 19	
Кнопочный выключатель с подсветкой Н.О. контакт	916 12 + 899 07	917 12 + 899 07 + 917 51		695 42			697 21	
Кнопочный выключатель Н.О. + Н.З. контакты	916 27			695 41				
Кнопочный выключатель Н.О. + Н.З. контакты с подсветкой	916 27 + 899 07		867 02 + 899 07	695 44				698 21
Кнопочный выключатель с держателем этикетки			867 03	695 44				698 24
Кнопочный выключатель с подсветкой и с держателем этикетки	916 14 + 899 07			695 43				
<b>РОЗЕТКИ</b>								
2К + 3, немецкий стандарт	916 41	917 41 + 917 51	867 07	695 71 <sup>(1)</sup> или 695 70 <sup>(2)</sup>			697 33 <sup>(1)</sup>	
2К + 3, французский стандарт, со шторкой для защиты детей	916 44	917 44 + 917 51	867 05	695 52 <sup>(1)</sup> или 695 51 <sup>(2)</sup>			697 31 <sup>(2)</sup>	698 31 <sup>(2)</sup>
2К + 3, французский стандарт, с блокировкой для защиты от неправильного подключения устройств	916 45			695 53 <sup>(2)</sup>				
2К + 3, розетка с УЗО (АВДТ), 10 мА	916 33			695 66	 Монтажная коробка 696 72	 Суппорт с рамкой <sup>(3)</sup> 696 83		
2К + 3, розетка с УЗО (АВДТ), 30 мА	916 34			695 67				
<b>ДРУГИЕ ИЗДЕЛИЯ</b>								
Механизмы управления приводами	916 15			695 39				
Выключатель с задержкой отключения от 30 с до 30 мин	916 03		867 04	695 04				
Выключатель с задержкой отключения от 1 до 15 мин	916 04			695 04				
Датчик движения без нейтрали	916 20			695 00				
Кнопка экстренного отключения. Н.З. контакт	916 16			695 47				
Кнопка экстренного отключения. Н.О. и Н.З. контакты	916 17			695 48				
Кнопка экстренного отключения. Н.О. и Н.З. контакты. Возврат в исходное состояние поворотом толкателя на оборота	916 18			695 49	 Монтажная коробка 696 51	 Суппорт с рамкой <sup>(3)</sup> 696 81		
Выключатель с ключом 2-позиционный «0-1», два Н.О. контакта	916 21			695 34				
Выключатель с ключом 3-позиционный «I-0-II», два Н.О. контакта	916 22			695 35				
Монтажная коробка	916 90						697 45	698 48
Световой индикатор	916 74			695 83				
Красный рассеиватель	916 78			695 91				
Электронный комнатный термостат	916 84			695 08				
Сумеречный выключатель	916 86			695 17				
Фотоэлемент	916 87			695 18				
Детектор затопления	916 82			695 93				
Заглушка		917 98 + 917 51		695 37				

(1) С винтовыми зажимами  
(2) С безвинтовыми зажимами  
(3) Только для монтажных коробок французского или немецкого стандарта

\* Старая серия Plexo 55 доступна до декабря 2008 года

## Плехо IP 55 – IK 07

Таблица соответствий  
Изделия белого цвета

	PLEХО 55 – СТАРАЯ СЕРИЯ*		PLEХО – НОВАЯ СЕРИЯ					
	ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ВИДЕ ОТДЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ	ПОСТАВЛЯЮТСЯ В СОБРАННОМ ВИДЕ	ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ВИДЕ ОТДЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ		ПОСТАВЛЯЮТСЯ В СОБРАННОМ ВИДЕ			
	Для накладного монтажа	Для встроенного монтажа	Механизм	Для накладного монтажа	Для встроенного монтажа	Для накладного монтажа	Для встроенного монтажа	
<b>ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ</b>								
Однополюсный переключатель на два направления	917 82 + 917 91	867 20	695 11				698 51	
Двухклавишный переключатель на два направления		867 21	695 25				698 55	
<b>КНОПЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ</b>								
Кнопочный выключатель. Н.З. контакт	917 84 + 917 91		696 30					
Кнопочный выключатель с подсветкой. Н.З. контакт	917 84 + 899 07 + 917 91		696 32					
Кнопочный выключатель с подсветкой. Н.О. и Н.З. контакты		867 22 + 849 23	696 34					698 61
Кнопочный выключатель с подсветкой, с держателем этикетки		867 23	696 33					698 64
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ЗАДЕРЖКОЙ ОТКЛЮЧЕНИЯ</b>								
Выключатель с задержкой отключения от 25 с до 15 мин		867 24	696 04					
<b>РОЗЕТКИ</b>								
2К + 3, немецкий стандарт	917 86 + 917 91	867 27	696 39 <sup>(1)</sup> или 696 40 <sup>(2)</sup>			698 69 <sup>(1)</sup>		
2К + 3, французский стандарт, со шторкой для защиты детей	917 83 + 917 91	867 25	696 21 <sup>(1)</sup> или 696 22 <sup>(2)</sup>			698 70 <sup>(2)</sup>		

(1) С винтовыми зажимами  
(2) С безвинтовыми зажимами

\* Старая серия Плехо 55 доступна до декабря 2008 года

## Плехо IP 55 – IK 07

Примеры установки нескольких механизмов  
в одну монтажную коробку

	PLEХО 55 – СТАРАЯ СЕРИЯ*			PLEХО – НОВАЯ СЕРИЯ		
	МЕХАНИЗМЫ	МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ		МЕХАНИЗМЫ	МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ	
		Горизонтальная установка	Вертикальная установка		Горизонтальная установка	Вертикальная установка
<b>ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ</b>						
Однополюсный переключатель на 2 направления + однополюсный переключатель на 2 направления	917 05 + 917 05	917 72	917 61	695 11 + 695 11	696 72	696 61
Однополюсный переключатель на 2 направления + 2-клавишный переключатель на 2 направления	917 05 + 917 07	917 72	917 61	695 11 + 695 25	696 72	696 61
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ / ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ + РОЗЕТКИ</b>						
2-полюсный выключатель + розетка 2К + 3 немецкого стандарта	917 02 + 917 41	917 72	917 61	695 30 + 695 71 <sup>(1)</sup>	696 72	696 61
<b>РОЗЕТКИ</b>						
2 x 2К+3 немецкого стандарта	917 41 + 917 41	917 72	917 61	695 71 <sup>(1)</sup> + 695 71 <sup>(1)</sup>	696 72	696 61
2 x 2К+3 немецкого стандарта с заводским монтажом				695 76 или 695 77	696 72	696 61
3 x 2К+3 немецкого стандарта с заводским монтажом				695 78	696 80 <sup>(2)</sup>	
2 x 2К+3 французского стандарта с заводским монтажом				695 62 или 695 63	696 72	696 61
3 x 2К+3 французского стандарта с заводским монтажом				695 64	696 80 <sup>(2)</sup>	

(1) С винтовыми зажимами  
(2) Коробки на 3 механизма

\* Старая серия Плехо 55 доступна до декабря 2008 года

## Plexo IP 66

Серия электроустановочных изделий Plexo 66 гарантирует надежность и высокую степень защиты, даже при вставленной вилке



### Простой монтаж



Проводник подключен, степень защиты IP 66 гарантирована



## Рехо 66 моноблок выключатели и розетки



Поставляются с уплотнителями кабельных вводов ISO 20 и заглушками. Зажимы с нержавеющими винтами. Серый RAL 7016/TO 29

Упак.	Кат. №.	Выключатели и переключатели - 250 В~
	Серый	<b>Переключатели 10 А</b>
6	904 60	Однополюсный переключатель на два направления
2	904 64	Двухполюсный переключатель на два направления с подсветкой
		<b>Кнопочный выключатель 10 А</b>
6	904 62	С подсветкой Поставляется без ламп Кат. №. 899 01/02/07
		<b>Розетки 16 А - 250 В~</b>
	Серый	<b>Для вилок 10/16 А</b>
6	904 66	Розетки с крышками и защитными шторками 2 К + 3
		<b>С крышкой IP 66</b>
1	904 65	2 К + 3 Оснащены системой "lock 66", что позволяет сохранять IP 66 при вставленной вилке
		<b>Розетки 20 А - 400 В~</b>
	Серый	<b>С защитными шторками</b>
5	904 56	3 К + 3
5	904 57	3 К + Н + 3

## Рехо 66 сборные

сборные механизмы  
IP 66 - IK 08



## Рехо 66 сборные

коробки, аксессуары  
IP 66 - IK 08



Поставляются без коробок  
Монтируются в коробки, перечисленные в следующей колонке.  
Серый RAL 7016/T 029

### Упак. Кат. № Выключатели и переключатели - 250 В~

Упак.	Кат. №	Серый	Переклюатели 10 А
6	904 80		Однополюсный переключатель на два направления
2	904 84		Двухполюсный переключатель на два направления с подсветкой. Лампы для подсветки см. Кат. № 890 01/02/07
<b>Кнопочные выключатели 10 А</b>			
Лампы для подсветки Кат. № 890 01/02/07			
2	904 82		Выключатель кнопочный с подсветкой

### Упак. Кат. № Розетки 16 А - 250 В~

Упак.	Кат. №	Серый	Розетка с крышкой
6	904 86		2 К + 3
<b>Розетка с крышкой (IP 66 при вставленной вилке)</b>			
1	904 85		2 К + 3 Оснащены системой "lock 66," которая сохраняет IP 66 при вставленной вилке

Упак.	Кат. №	Серый	Адаптер Mosaic
2	904 90		Адаптер для 2 модулей Mosaic

### Упак. Кат. № Коробки для накладного монтажа

Упак.	Кат. №	Серый RAL 7016/T 029	IP 66 - IK 08
Позволяют получить всевозможные комбинации Служат для монтажа сборных механизмов Рехо 66 или адаптеров Mosaic Кат. № 904 90 Поставляются с уплотнителями кабельных вводов ISO 20 и заглушками			
6	904 91		Одноместная монтажная коробка
5	904 92		Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка
5	904 93		Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка

### Упак. Кат. № Аксессуары

Упак.	Кат. №	Серый RAL 7016/T 029	Аксессуары
Индикаторные лампы Поставляются с клеммами Carvis для быстрого подключения к рабочему нулевому проводнику			
10	899 01		Лампа накаливания (белая) 12 В. Мощность 0,4 В
10	899 02		Лампа накаливания (белая) 24 В. Мощность 0,8 В
10	899 07		Люминесцентная лампа 230 В. С низкой потребляемой мощностью



# Надежная защита подключения



> **Материал - полистирол**

> **Две версии:-**

- с мембранным уплотнителем кабельных вводов  
- подготовленные для уплотнителей кабельных вводов ISO

> **Выравнивание по отвесу**



УСТАНОВКА  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ  
ПЕТЕЛЬ

КЛЕММНЫЕ  
КОЛОДКИ IP2x

## коробки Plexo™



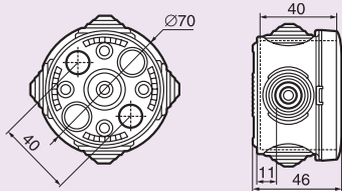
IP 55 - IK 07  
Серый RAL 7035  
Материалы: полистирол и полипропилен  
Диапазон рабочих температур: от минус 25 °C до плюс 40 °C  
Самозатухающие до 650 °C  
Соответствуют EN 60695 2-1  
Светонепроницаемая крышка  
Кабельные вводы с мембранными уплотнителями  
или подготовленные для уплотнителей ISO

Упак.	Кат. №	Коробки круглые влагозащищенные
	650 °C	Используйте винты Ø 5 мм или Кат. № 319 57 Крышка крепится к корпусу с помощью скобы
5/100	921 00	60 мм x 40 мм - 4 каб. вводов (Кат. № 919 10)
5/100	921 01	70 мм x 45 мм - 4 каб. вводов (Кат. № 919 10)
		<b>Коробки квадратные влагозащищенные</b>
	650 °C	Используйте винты Ø 5 мм или Кат. № 319 57 Крышка крепится к корпусу с помощью скобы
5/100	921 04	65 x 65 x 40 мм <sup>(1)</sup> 7 кабельных вводов (Кат. № 919 10)
5/100	921 26	80 x 80 x 45 мм <sup>(1)</sup> 7 кабельных вводов (Кат. № 919 10)
5/50	921 27	коробки подготовлены для установки уплотнителей кабельных вводов
		<b>Коробки квадратные влагозащищенные Класс II</b>
	650 °C	Способы монтажа: внутренние точки крепления - винты Ø 5 мм внешние точки крепления - винты Ø 4 мм Вибростойкий уплотнитель Крышка с замками 4 x 1/4 оборота, индикация I-O. Крышка остается прикрепленной к коробке во время монтажа
5	921 36	105 x 105 x 55 мм <sup>(1)</sup> 7 кабельных вводов (Кат. № 919 11)
5	921 37	коробки подготовлены для установки уплотнителей кабельных вводов
		<b>Аксессуары</b>
20	312 10	Клеммная колодка. 4 клеммы 4 мм <sup>2</sup> Для установки в коробки Plexo Кат. № 921 00/01, 921 04/26/27/36/37

(1) Номинальные внутренние габариты : Высота x Ширина x Глубина

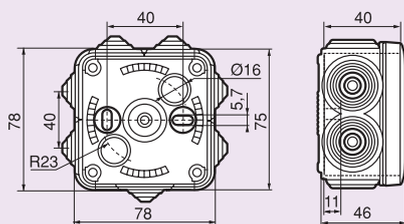
# коробки Plexo™

## ■ Кат. № 921 00/01

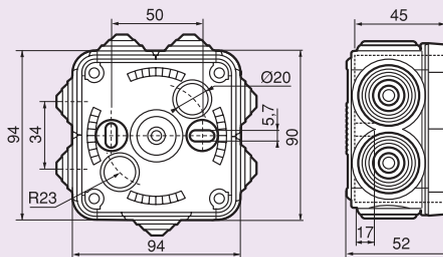


Кат. №	≥	A	B	C	D	E
921 00	60	79	40	44.5	40	11
921 01	70	86	50	49.5	45	11

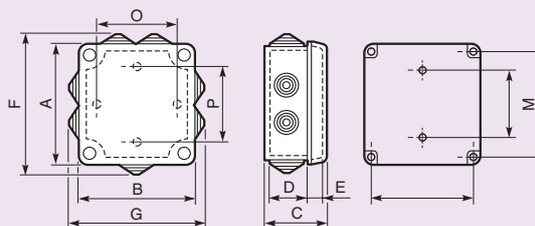
## ■ Кат. № 921 04



## ■ Кат. № 921 26/27



## ■ Кат. № 21 936/37



Кат. №	A	B	F	G	C	D	E	Посадочные размеры			S дм <sup>2</sup>	Для аксессуаров (винты Ø 4 мм)	
								К	L	M		О	Р
921 36	116	116	132	132	60	41.8	13.4	50	95	95	1.34	80	80
921 37	116	116	121	121	60	41.8	13.4	50	95	95	1.34	80	80

## коробки Plexo™

крышка с замками 1/4 оборота



920 32

920 52

IP 55 - IK 07

Стойкость к испытанию раскаленной нитью : 750°C (NF EN 60695 2-1)

Диапазон рабочих температур: от минус 25 °С до плюс 40 °С

Взаимозаменяемые заглушки

Крышка соединена с коробкой хомутом (кроме коробок 310 x 240 и 360 x 270)

Замки открываются и закрываются поворотом на 1/4 оборота.

Маркировка на замках 0 - открыто, I - закрыто

Монтаж с установкой по уровню

- 2 или 4 внутренних крепежных отверстия (винты ≥ 5 мм макс.)

- 4 внешних (винты Ø 4 мм макс.)

- Кронштейны Кат. № 358 02

Класс II обеспечивается заглушками

(поставляются в комплекте) для винтов

Упак.	Кат. №	Коробки квадратные влагозащищенные
1	920 32	 Серый RAL 7035 130 x 130 x 74 мм <sup>(1)</sup> 10 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 25 мм
1/20	920 42	<b>Коробки прямоугольные влагозащищенные</b> 155 x 110 x 74 мм <sup>(1)</sup> 10 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 25 мм
1/10	920 52	180 x 140 x 86 мм <sup>(1)</sup> 10 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 32 мм
1/10	920 62	220 x 170 x 86 мм <sup>(1)</sup> 14 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 32 мм
1	920 82	310 x 240 x 124 мм <sup>(1)</sup> 24 уплотненных кабельных ввода для кабелей и труб Ø 4 - 40 мм
1	920 92	360 x 270 x 124 мм <sup>(1)</sup> 24 уплотненных кабельных ввода для кабелей и труб Ø 4 - 40 мм

(1) Внутренние габаритные размеры

## коробки Plexo™

аксессуары



919 15



919 16



358 02



358 00

Упак.	Кат. №	Запасные мембраны
50	919 10	Для труб диаметром до 16 мм и кабелей диаметром до 20 мм
50	919 11	Для коробок с крышкой, прикрепленной скобой Ø 25 максимум Для коробок 105 x 105 x 55 мм (Кат. № 921 36)
50	919 14	Ø 20 максимум Серый (RAL 7035)
50	919 15	Ø 25 максимум Серый (RAL 7035)
50	919 16	Ø 32 максимум Серый (RAL 7035)
50	919 17	Ø 40 максимум Серый (RAL 7035)



Упак.	Кат. №	Кронштейны
1	358 02	Набор из 4 кронштейнов Для крепления коробок к стенам



Упак.	Кат. №	Петли для коробок
1	358 00	Набор из 2 петель (RAL 7016) Для коробок от 130 x 130 до 220 x 170 включительно
1	358 01	Для коробок 310 x 240 и 360 x 270



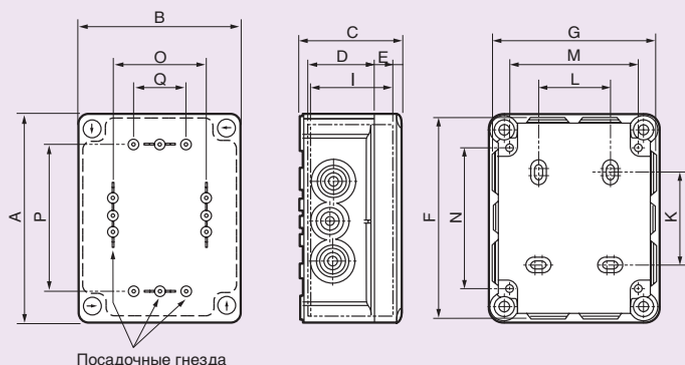
Упак.	Кат. №	Металлические монтажные пластины толщиной 1,5 мм
5	358 10	Для коробок: 130 x 130 мм
5	358 11	155 x 110 мм
5	358 12	180 x 140 мм
5	358 13	220 x 170 мм
5	358 14	270 x 170 мм
5	358 15	310 x 240 мм
5	358 16	360 x 270 мм



## коробки Plexo™

■ Коробки квадратные Plexo 130 x 130 Кат. № 920 32/34

■ Коробки прямоугольные Plexo Кат. № 920 42/44/52/54/62/64/82/84/92/94

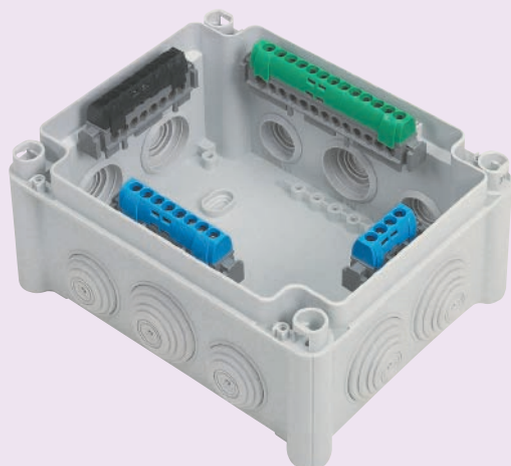


Посадочные гнезда

Кат. №	Габариты	A	B	F	G	C	D	E	I	Посадочные размеры				Монтаж аксессуаров (винты $\varnothing$ 4 мм)		
										K	L	M	N	O	P	Q
920 32/34	130 x 130 x 74	150	150	149	149	81	56	18	67	54	70	120	103	106	106	84
920 42/44	155 x 110 x 74	175	130	173	128	81	56	18	67	79	50	100	128	86	131	64
920 52/54	180 x 140 x 86	200	160	205	165	94	69	18	80	104	50	130	153	116	156	94
920 62/64	220 x 170 x 86	240	190	245	195	94	69	18	80	144	80	160	193	146	196	124
920 82/84	310 x 240 x 124	332	262	340	270	132	97	27	116	220	160	222	276	200	260	150
920 92/94	360 x 270 x 124	382	292	390	300	132	97	27	116	270	190	252	326	230	310	150

## ■ Клеммные колодки

Коробки	клеммные колодки IP 2X					
	4 клеммы	8 клемм	13 клемм	17 клемм	22 клеммы	35 клемм
130 x 130 x 74	X	X				
155 x 110 x 74	X	X	X			
180 x 140 x 86	X	X	X			
220 x 170 x 86	X	X	X	X	X	
310 x 240 x 124	X	X	X	X	X	X
360 x 270 x 124	X	X	X	X	X	X



Пример оснащения клеммными колодками IP2x

## Отео™ устройства управления



861 01

861 13

Цвет белый RAL 9010  
IP2X обеспечивает защиту от прямого контакта  
с токоведущими частями

## Отео™ механизмы



861 27

861 57

Цвет белый RAL 9010

Упак.	Кат. №	Выключатели 250 В~
		10 АХ (кроме Кат. № 861 14)
10/100	861 01	Переключатель на два направления
10	861 03	Выключатель двухполюсный
10	861 04	Переключатель промежуточный
1	861 14	Переключатель с индикацией без нейтралей 4 А макс. (лампа 60 Вт минимум)
10	861 17	Переключатель на два направления с подсветкой Подсветка лампочкой Кат. № 899 01/02/07 Индикация лампочкой Кат. № 899 01/02/06 Лампы поставляются отдельно
10	861 19	Переключатель на два направления со шнурком. Поставляется без шнурка Кат. № 896 05
10	861 20	Переключатель на два направления двойной
1	861 68	Цвет белый. Светорегулятор поворотный для галогенных ламп и ламп накаливания от 40 до 300 Вт, для низковольтных галогенных ламп от 40 до 300 ВА с ферромагнитным трансформатором
		<b>Выключатели кнопочные 6 А – 250 В~</b>
10	861 06	Выключатель кнопочный без фиксации Н.Р.-контакт
10	861 05	Выключатель кнопочный с индикацией Н.Р.-контакт Подсветка лампочкой Кат. № 899 01/02/07
10	861 09	Выключатель кнопочный с держателем этикеток, переключающий контакт, подсветка лампочкой Кат. № 899 01/02/06
10	861 21	Выключатель кнопочный двойной Н.Р.-контакт
		<b>Управление рольставнями 6 А – 250 В~</b>
10	861 10	Выключатель кнопочный для блоков управления
10	861 13	Выключатель для непосредственного управления приводом
		<b>Управление вентилятором 6 А – 250 В~</b>
10	861 16	Переключатель для непосредственного управления вентиляцией

Упак.	Кат. №	Световая индикация
10	861 49	<b>Механизм подсветки или индикации</b> Используются лампы Е10, см. ниже, поставляются без рассеивателя
		<b>Рассеиватели для механизмов подсветки</b>
10	861 80	Бесцветный
10	861 81	Зеленый
10	861 82	Оранжевый
10	861 83	Красный
		<b>Лампы</b>
		<b>Лампы для подсветки</b>
10	899 01	12 В – белая мощность 0,4 Вт
10	899 02	24 В – белая мощность 0,8 Вт
10	899 07	230 В – люминесцентная зеленая
		<b>Лампы для индикаторов или механизмов с этикеткой</b> Для напряжения 12 или 24 В используются лампы Кат. № 899 01/02
10	899 06	230 В – неоновая оранжевая
		<b>Лампы Е10 для индикаторов</b>
10	898 00	12 В – 4 Вт
10	898 01	24 В – 4 Вт
10	898 02	48 В – 4 Вт
10	898 04	230 В – 3/4 Вт
		<b>Розетки 16 А – 250 В~</b>
10	861 22	2 К с защитными шторками
10	861 29	2 К + 3, немецкий стандарт
10/100	861 27	2 К + 3 с защитными шторками, французский стандарт
		<b>Вывод кабеля</b>
10	861 48	Снабжен кабельным зажимом
		<b>Коробка осветительная</b>
10/100	861 57	С 4 зажимами для проводников сечением 2,5 мм <sup>2</sup>

## Oteo™

розетки телефонные,  
розетки RJ 45



861 33

## Oteo™

розетки телевизионные,  
розетки для акустических систем



861 39



861 42

Цвет белый RAL 9010

Упак.	Кат. №	Розетки телефонные
10	861 43	<b>RJ11</b> С самозащищающимися зажимами Быстрое подключение поворотом на 1/4 оборота
10	861 34	<b>RJ 12</b> С самозащищающимися зажимами Быстрое подключение поворотом на 1/4 оборота
10	861 33	<b>RJ 45 для цифровых телефонных линий / Интернет 8 контактов</b> С самозащищающимися зажимами. Быстрое подключение поворотом на 1/4 оборота С клеммой для заземления 2,5 мм <sup>2</sup>



Упак.	Кат. №	Розетки RJ 45
10	861 44	Соответствуют ISO 11801 ред. – 2.0, EN 50 173 и EIA/TIA 568 Оснащены механизмом Altair <b>Cat. 6</b> Для кабельной системы Легран LCS <sup>6</sup> Class E UTP, 8 контактов
10	861 52	UTP, два коннектора RJ 45
10	861 47	FTP, 9 контактов
10	861 54	FTP, два коннектора RJ 45
10	861 59	<b>Cat. 5e</b> Для кабельной системы Легран LCS <sup>5</sup> Class E UTP, 8 контактов
10	861 61	FTP, 9 контактов
1	747 88	<b>Этикетки</b> Комплект: 5 красных и 5 зеленых

Упак.	Кат. №	Розетки телевизионные
10	861 42	TV вилка и FM розетка □ 9,52 мм Разъем спутникового телевидения «F» Рекомендуемый кабель 19 VATC/21 VATC A <b>Розетка тройная</b> Для телевизионной и спутниковой антенн с индивидуальным демодулятором Позволяет принимать цифровые передачи TV: 5 – 68/120 – 862 МГц FM: 87,5 – 108 МГц Спутник: 950 – 2150 МГц Ослабление 2 дБ Снабжен зажимом для подсоединения коаксиального кабеля TV – FM – SAT
10	861 45	<b>Розетка двойная</b> Для кабельной сети, телевизионной или спутниковой антенны (без индивидуального демодулятора) TV: 5 – 68/120 – 862 МГц FM: 87,5 – 108 МГц Проходная Ослабление 1,5 дБ Снабжен зажимом для подсоединения коаксиального кабеля TV – FM
10	861 40	<b>Розетка простая</b> TV 0 – 2150 МГц TV
10	861 39	С зажимом для быстрого подсоединения Цветная маркировка Возможность установки дополнительного зажима Кат. № 512 01
10	512 01	Дополнительный зажим для подсоединения



860 01



860 68



860 09



860 27



860 48



860 57

Защита от прямого контакта с токоведущими частями IP2X

Упак.	Кат. №	Выключатели 250 В~
		10 AX (кроме Кат. № 860 14)
10/100	 Белый RAL 9010 860 01	Переключатель на два направления
10	860 03	Выключатель двухполюсный
10	860 04	Переключатель промежуточный
1	860 14	Переключатель с индикацией без нейтрали 4 А макс. (лампа 60 Вт минимум)
10	860 17	Переключатель с подсветкой или индикацией. Подсветка лампочкой Кат. № 899 Индикация лампочкой Кат. № 899 01/02/06. Лампы поставляются отдельно (см. напротив)
10	860 19	Переключатель со шнурком. Поставляется без шнурка Кат. № 896 05
10	860 20	Двойной переключатель
1	860 68	Светорегулятор поворотный для галогенных ламп и ламп накаливания от 40 до 300 Вт, для низковольтных галогенных ламп от 40 до 300 ВА с ферромагнитным трансформатором

Упак.	Кат. №	Выключатели кнопочные 6 А – 250 В~
10	860 06	Выключатель кнопочный без фиксации Н.Р. – контакт
10	860 05	Выключатель кнопочный с подсветкой Н.Р. – контакт подсветка лампочкой Кат. № 899 01/02/07
10	860 09	Выключатель кнопочный с держателем этикеток, переключающий контакт (Н.О.+Н.Р.), лампочкой Кат. № 899 01/02/06
10	860 21	Выключатель кнопочный двойной Н.Р. – контакт

Упак.	Кат. №	Управление рольставнями 6 А – 250 В~
10	860 10	Выключатель кнопочный для блоков управления
10	860 13	Выключатель для непосредственного управления приводом

Упак.	Кат. №	Управление вентилятором 6 А – 250 В~
10	860 16	Переключатель для непосредственного управления вентилятором

Упак.	Кат. №	Световая индикация
		Механизм подсветки или индикации
10	 Белый RAL 9010 860 49	Используются лампы E10 (см. ниже) Поставляется без рассеивателя
		Рассеиватели для индикаторов
10	861 80	Бесцветный
10	861 81	Зеленый
10	861 82	Оранжевый
10	861 83	Красный

Упак.	Кат. №	Лампы
		Лампы для подсветки
10	899 01	12 В – белая Мощность 0,4 Вт
10	899 02	24 В – белая Мощность 0,8 Вт
10	899 07	230 В – люминесцентная зеленая
		Лампы для индикаторов или механизмов с этикеткой
10	899 06	Для напряжений 12 или 24 В используются лампы Кат. № 899 01/02 230 В – неоновая оранжевая
		Лампы E10 для индикатора
10	898 00	12 В – 4 Вт
10	898 01	24 В – 4 Вт
10	898 02	48 В – 4 Вт
10	898 04	230 В – 3/4 Вт

Упак.	Кат. №	Розетки 16 А – 250 В~
10	860 22	2 К с защитной шторкой
10	860 29	2 К + 3, немецкий стандарт
10/100	860 27	2 К + 3 с защитной шторкой, французский стандарт

Упак.	Кат. №	Кабельный вывод
10	860 48	Снабжен кабельным зажимом

Упак.	Кат. №	Коробка ответвительная
10/100	860 57	С 4 зажимами для проводников 2,5 мм <sup>2</sup>

## Oteo™

изделия в комплекте



860 40



860 39



860 33



860 92

Цвет белый RAL 9010

Упак.	Кат. №	Розетки телевизионные
10	860 42	<p>TV вилка и FM розетка → 9,52 мм Разъем спутникового телевидения "F" Рекомендуемый кабель 19 VATC/21 VATC A</p> <p><b>Розетка тройная</b> Для телевизионной и спутниковой антенн с индивидуальным демодулятором Позволяет принимать цифровые передачи TV 5 – 68/120-862 МГц FM 87,5 – 108 МГц SAT 950 – 2150 МГц Ослабление 2 дБ Снабжен зажимом для подсоединения коаксиального кабеля TV – FM – SAT</p> <p><b>Розетка двойная</b> Для кабельной сети, телевизионной или спутниковой антенн (без индивидуального демодулятора) TV 5 – 68/120-862 МГц FM 87,5 – 108 МГц Проходная Ослабление 1,5 дБ Снабжен зажимом для подсоединения коаксиального кабеля TV – FM</p> <p><b>Розетка простая</b> TV 0 – 2150 МГц TV</p>
10	860 39	<p><b>Розетки для акустических систем</b></p> <p>С зажимом для быстрого подсоединения Цветная маркировка Возможность установки дополнительного зажима Кат. № 512 01</p>
10	512 01	<p>Дополнительный зажим для подсоединения</p>
10	860 43	<p><b>Розетки телефонные</b></p> <p><b>RJ 11</b> С самозачищающимися зажимами Быстрое подключение поворотом на 1/4 оборота</p> <p><b>RJ 12</b> С самозачищающимися зажимами Быстрое подключение поворотом на 1/4 оборота</p> <p><b>RJ 45 для цифровых телефонных линий / Интернет 8 контактов</b> Позволяет осуществить непосредственное подключение модема (Интернет) С самозачищающимися зажимами Быстрое подключение поворотом на 1/4 оборота С клеммой заземления 2,5 мм<sup>2</sup></p>



## Oteo™

рамки для механизмов



Рамка на 1 пост «специальная для DLP», Кат. № 314 04, с розеткой 2К+3 Кат. № 861 27

Упак.	Кат. №	Рамки для накладного монтажа
20	860 91	<p>Используется как для горизонтального, так и для вертикального монтажа механизмов Oteo</p> <p>1 пост 72 x 72 мм</p>
10	860 92	<p>2 поста 138 x 72 мм</p>
5	860 93	<p>3 поста 207 x 72 мм</p>
10	314 04	<p><b>Рамки для монтажа на мини-плинтусы DLPlus</b></p> <p>Используется как для горизонтального, так и для вертикального монтажа</p> <p><b>Рамка простая для монтажа вдоль мини-плинтуса</b> Для мини-плинтуса глубиной 12,5 мм</p>
10	314 56	<p>Для мини-плинтуса глубиной 16 мм</p>
10	314 08	<p>Для мини-плинтуса глубиной 20 мм</p>
5	314 50	<p>Для плинтуса глубиной 20 мм</p>
10	314 05	<p><b>Рамка простая для монтажа на мини-плинтус</b> Для мини-плинтуса глубиной 12,5 мм</p>
10	314 07	<p>Для мини-плинтуса глубиной 16 мм</p>
10	314 09	<p>Для мини-плинтуса глубиной 20 мм</p>
5	314 14	<p><b>Рамка двойная для монтажа вдоль мини-плинтуса</b> Для мини-плинтуса глубиной 12,5 мм</p>
5	314 66	<p>Для мини-плинтуса глубиной 16 мм</p>
5	314 18	<p>Для мини-плинтуса глубиной 20 мм</p>
5	314 51	<p>Для плинтуса глубиной 20 мм</p>

## Oteo: таблица выбора

Механизмы		Oteo в комплекте	Oteo комбинированный	
Выключатели 250 В <sub>~</sub> 10 AX (кроме Кат. № 860 14 и Кат. № 861 14)		Переключатель	860 01	861 01
		Выключатель двухполюсный	860 03	861 03
		Переключатель промежуточный	860 04	861 04
		Перекл. с индикацией без нейтрали (4 А)	860 14	861 14
		Перекл. с подсветкой/индикацией	860 17	861 17
		Переключатель со шнурком	860 19	861 19
		Переключатель двойной	860 20	861 20
		Светорегулятор	860 68	861 68
Выключатель кнопочный 6 А - 250 В <sub>~</sub>		Кнопочный выключатель	860 06	861 06
		Кнопочный выключатель с подсветкой	860 05	861 05
		Кноп. выкл. с держателем этикеток	860 09	861 09
		Кнопочный выключатель двойной	860 21	861 21
Выкл. для управления рольставнями 6 А - 250 В <sub>~</sub>		Кнопочный выключатель	860 10	861 10
		Выключатель	860 13	861 13
Упр. вентиляцией - 6 А - 250 В <sub>~</sub>		Переключатель	860 16	861 16
Световая индикация		Механизм подсветки	860 49	861 49
		Рассеиватель бесцветный	861 80	861 80
		Рассеиватель зеленый	861 81	861 81
		Рассеиватель оранжевый	861 82	861 82
		Рассеиватель красный	861 83	861 83
Розетки, французский стандарт 16 А - 250 В <sub>~</sub>		2 К с защитными шторками	860 22	861 22
		2 К + 3 с защитными шторками	860 27	861 27
Розетки, немецкий стандарт 16 А - 250 В <sub>~</sub>		2 К + 3 без защитных шторок	860 29	861 29
Кабельный ввод		Кабельный ввод	860 48	861 48
Коробка ответвительная		Коробка ответвительная	860 57	861 57
Розетки TV		TV	860 40	861 40
		TV - FM	860 45	861 45
		TV - FM - SAT	860 42	861 42
Розетки для акустич. систем		Розетка с зажимом	860 39	861 39
		Дополнительный зажим	512 01	512 01
Розетки информационные		UTP Cat. 6 RJ 45	861 44	
		UTP Cat. 6 2 x RJ 45	861 52	
		FTP Cat. 6 RJ 45	861 47	
		FTP Cat. 6 2 x RJ 45	861 54	
		UTP Cat. 5e RJ 45	861 59	
		FTP Cat. 5e RJ 45	861 61	
Розетки телефонные		RJ 11	860 43	861 43
		RJ 12	860 34	861 34
		8 конт. RJ 45 – Интернет/цифр. тел. линия	860 33	861 33

Рамки	Рамки для накладн. монтажа	Рамки для мини-плинтусов DLPlus		Рамки для плинтусов
		вдоль плинтуса	на плинтус	
1 пост	860 91	314 04 (12,5 мм) <sup>(1)</sup> 314 56 (16 мм) <sup>(1)</sup> 314 08 (20 мм) <sup>(1)</sup>	314 05 (12,5 мм) <sup>(1)</sup> 314 07 (16 мм) <sup>(1)</sup> 314 09 (20 мм) <sup>(1)</sup>	314 50
2 поста	860 92	314 14 (12,5 мм) <sup>(1)</sup> 314 66 (16 мм) <sup>(1)</sup> 314 18 (20 мм) <sup>(1)</sup>		314 51
3 поста	860 93			

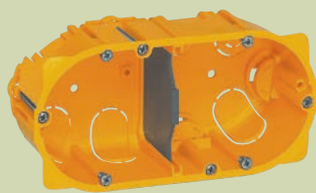
(1) Глубина мини-плинтуса



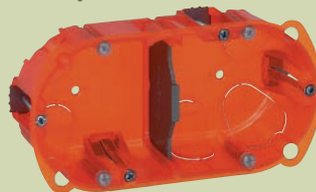
# Новая программа **Vatibox™** Гарантированная надежность при монтаже

## Программа **Vatibox**

Для сухих перегородок



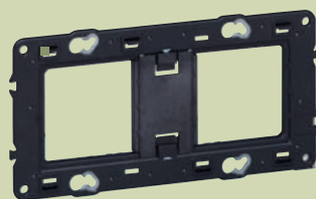
Для любых типов  
поверхностей



Для кирпичных стен



## Универсальные суппорты **Vatibox**



Устойчивый суппорт  
предназначен для монтажа  
механизмов Программ Mosaic и  
Céliane в коробки Vatibox.  
Все универсальные суппорты  
оснащены защитной крышкой.

## Программа **Mosaic**



## Программа **Céliane**



См.стр. 454