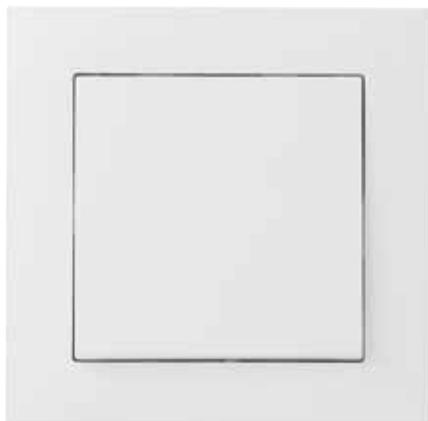


СТАНДАРТ



BR - Белый

АКВАРЕЛЬ



GE - Лед

СТЕКЛО



CG - Стекло/Лед

МЕТАЛЛ



TP - Титан/Жемчуг

ДЕРЕВО



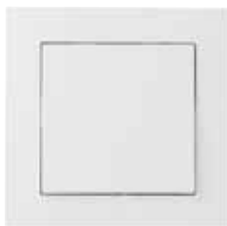
FP - Бук/Жемчуг

ГРАНИТ



GG - Гранит/Лед

СТАНДАРТ



BR - Белый



MF - Бежевый

АКВАРЕЛЬ



GE - Лед



PE - Жемчуг



AL - Алюминий

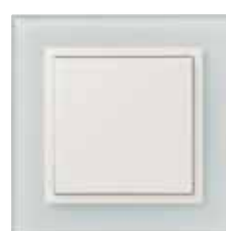


IS - Серый

СТЕКЛО



CG - Стекло/Лед



CP - Стекло/Жемчуг



CA - Стекло/Алюминий



CS - Стекло/Серый

- Все линии серии **LOGUS 90** имеют одиночные, двойные, тройные и четырехместные рамки.
- Линии **СТАНДАРТ** и **АКВАРЕЛЬ** имеют пятиместные рамки.
- Благодаря своей симметричности, рамки серии **LOGUS 90** могут устанавливаться в вертикальном и горизонтальном положениях.
- Одиночные и двойные клавиши серии **LOGUS 90** обеспечивают степень защиты IP21 для механизмов МЕС 21.

МЕТАЛЛ



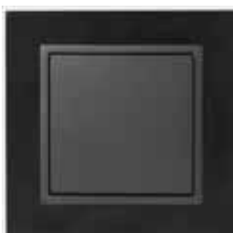
TP - Титан/Жемчуг



IA - Сталь/Алюминий



OP - Золото/Жемчуг



QS - Никель/Серый



US - Алюминий/Серый



RS - Хром/Серый

ДЕРЕВО



FP - Бук/Жемчуг



JP - Виншня/Жемчуг



MS - Красное дерево/Серый



NA - Орех/Алюминий

ГРАНИТ



GG - Гранит/Лед



GP - Гранит/Жемчуг



GA - Гранит/Алюминий



GS - Гранит/Серый

В линиях Стекло, Металл, Дерево и Гранит используются клавиши и обрамления линии Акварель (цвета Лед, Жемчуг, Алюминий и Серый).

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ				
	Код	Упак. (шт.)		Код	Цвет	Упак. (шт.)	
 Механизм одноклавишного выключателя 10А - 250В	21011	10		90601Т	BR MF GE PE AL IS	20 2	
 Механизм Новинка трехклавишного выключателя 16А - 250В	21088	10		90661Т	BR MF GE PE AL IS	20 2	
 Механизм одноклавишного выключателя с подсветкой 10А - 250В	21012	10		90602Т	BR MF GE PE AL IS	20 2	
 Механизм одноклавишного выключателя с сигнальной лампой 10А - 250В	21013	10		90797Т	BR MF GE PE AL IS	2	
 Механизм одноклавишного выключателя двухполюсный 10А - 250В	21021	10		90601Т	BR MF GE PE AL IS	20 2	
				90608Т	BR MF GE PE AL IS	2	
 Механизм одноклавишного выключателя двухполюсный с сигнальной лампой 10А - 250В	21023	10		90602Т	BR MF GE PE AL IS	20 2	
 Механизм одноклавишного выключателя двухполюсный с сигнальной лампой 20А 20А - 250В	21024	10		90797Т	BR MF GE PE AL IS	2	

Примечание:

Т – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ			
	Код	Упак. (шт.)		Код	Цвет	Упак. (шт.)	
	Механизм карточного выключателя 10А - 250В	21031	10		Лицевая панель для карточного выключателя	90731 T BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм перекрестного выключателя 10А - 250В	21051	10		Клавиша выключателя	90601 T BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм перекрестного выключателя с подсветкой 10А - 250В	21052	10		Клавиша выключателя с подсветкой	90602 T BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм двухклавишного выключателя 10А - 250В	21061	10		Клавиша выключателя (двойная)	90611 T BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм двухклавишного выключателя 20А - 250В	21065	10				
	Механизм проходного выключателя 10А - 250В	21071	10		Клавиша выключателя	90601 T BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм проходного выключателя с подсветкой 10А - 250В	21072	10		Клавиша выключателя с подсветкой	90602 T BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм проходного выключателя с сигнальной лампой 10А - 250В	21073	10				
	Механизм проходного выключателя 20А - 250В	21075	10				
	Механизм кнопки со шнурком 10А - 250В	21091	10		Лицевая панель для выключателя со шнурком	90741 T BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм проходного выключателя со шнурком 10А - 250В	21092	10				

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ				
	Код	Упак. (шт.)		Код	Цвет	Упак. (шт.)	
	Механизм двухклавишного проходного выключателя 10А - 250В	21101	10		Клавиша выключателя (двойная)	90611Т BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм двухклавишного проходного выключателя 20А - 250В	21103	10				
	Механизм кнопки 10А - 250В	21151	10		Клавиша выключателя	90601Т BR MF GE PE AL IS	20 2
					Клавиша выключателя с символом «ключ»	90604Т BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша выключателя с символом «звонок»	90605Т BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша выключателя с символом «сервис»	90606Т BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша выключателя с символом «свет»	90607Т BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм кнопки с подсветкой 10А - 250В	21152	10		Клавиша выключателя с подсветкой	90602Т BR MF GE PE AL IS	20 2
					Клавиша с индикатором и символом «ключ»	90794Т BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша с индикатором и символом «звонок»	90795Т BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша с индикатором и символом «сервис»	90796Т BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша с индикатором и символом «свет»	90797Т BR MF GE PE AL IS	2

Примечание:

Т – Рамки или обрамления.

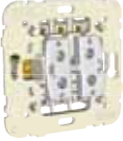
BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ					
	Код	Упак. (шт.)		Код	Цвет	Упак. (шт.)		
	Механизм кнопки с идентификацией 10А - 250В	21155	10		Клавиша выключателя с полем для идентификации	90603 T	BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм кнопки двухклавишный 10А - 250В	21156	10		Клавиша выключателя (двойная)	90611 T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм кнопки двухклавишный проходной 10А - 250В	21159	10					
	Механизм кнопки с сигнальной лампой (12 В) 6А - 12В	21162	10		Клавиша выключателя с подсветкой	90602 T	BR MF GE PE AL IS	20 2
					Клавиша выключателя с индикатором и символом «ключ»	90794 T	BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша выключателя с индикатором и символом «звонок»	90795 T	BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша выключателя с индикатором и символом «сервис»	90796 T	BR MF GE PE AL IS	2
					Клавиша выключателя с индикатором и символом «свет»	90797 T	BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм кнопки с идентификацией (12 В) 6А - 12В	21165	10		Клавиша выключателя с полем для идентификации	90603 T	BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм кнопочного выключателя для жалюзи 10А - 250В с электроблокировкой	21281	10		Клавиша кнопочного выключателя для жалюзи (двойная)	90612 T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм кнопочного выключателя для жалюзи 10А - 250В с N3 контактами	21282	10					

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ			
	Код	Упак. (шт.)		Код	Цвет	Упак. (шт.)	
	Механизм кнопочного переключателя для жалюзи, проходной 10А - 250В - С электрической блокировкой. - Позволяет осуществлять контроль с одной или нескольких точек.	21283	10		Клавиша кнопочного выключателя (двойная)	90612Т BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм выключателя для жалюзи 10А - 250В С механической и электрической блокировкой.	21290	10				
	Механизм выключателя для жалюзи с механической блокировкой 10А - 250В С механической и электрической блокировкой.	21291	10		Клавиша переключателя для жалюзи (двойная)	90613Т BR MF GE PE AL IS	20 2
	Механизм выключателя для жалюзи с механической блокировкой и нейтралью 10А - 250В С механической и электрической блокировкой.	21292	10				
	Механизм поворотного переключателя с двумя положениями 16А - 250В	21301	10		Лицевая панель для поворотного переключателя с двумя положениями	90761Т BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм поворотного выключателя 16А - 250В	21302	10		Лицевая панель для поворотного переключателя	90762Т BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм поворотного выключателя для жалюзи 16А - 250В	21303	10		Лицевая панель для поворотного переключателя с двумя положениями	90761Т BR MF GE PE AL IS	2
	Механизм диммера/ проходного выключателя 500 Вт - 40-500 Вт - 230В лампы накаливания и галогеновые - 100-400 Вт - 12/24 В галогеновые лампы низкого напряжения с электромагнитным трансформатором	21211	1		Лицевая панель для диммера/ проходного выключателя	90721Т BR MF GE PE AL IS	2 1
	Механизм электронного диммера/ проходного выключателя 320 Вт 5-320 Вт - 12/24В галогеновые лампы низкого напряжения с электронным трансформатором	21212	1				

Примечание:

Т – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ			
	Код	Упак. (шт.)		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Механизм выключателя с ключом 10А - 250В	21351	1		Лицевая панель для кнопочного выключателя с ключем/проходного выключателя	90351 T BR MF GE PE AL IS 1
	Механизм проходного выключателя с ключом 10А - 250В	21352	1			
	Электронный таймер на 1 цепь - Источник питания: 230В~ - 50Гц - Отключающая способность: 10А - Тип выходного сигнала: ВКЛ, ВЫКЛ, и импульсный	Новинка 21046	1		Лицевая панель для электронного таймера на 1 цепь	90046 T BR MF GE PE AL IS 1
	Электронный таймер на 2 цепи - Источник питания: 230В~ - 50Гц - Отключающая способность: 6А+6А - Тип выходного сигнала: ВКЛ, ВЫКЛ, и импульсный	Новинка 21047	1		Лицевая панель для электронного таймера на 2 цепи	90047 T BR MF GE PE AL IS 1
	Главный контроллер для жалюзи с ИК-управлением - Источник питания: 230В~ - 50Гц - Отключающая способность: 6А - Управление с помощью пульта ДУ (арт. 81901) или кнопки на панели - Две программируемые функции (вверх/вниз) - Функция перехода в режим ожидания	Новинка 21311	1		Лицевая панель для главного контроллера управления жалюзи	90311 T BR MF GE PE AL IS 1
	Местный контроллер для жалюзи с ИК-управлением - Источник питания: 230В~ - 50Гц - Отключающая способность: 6А - Управление с помощью пульта ДУ (арт. 81901) или кнопки на панели - Функция перехода в режим ожидания	Новинка 21312	1		Лицевая панель для местного контроллера управления жалюзи	90312 T BR MF GE PE AL IS 1
	Датчик движения 1000 Вт - Источник питания: 230В~ - 50Гц - Регулировка чувствительности - Радиус детекции: 8 метров - Угол детекции: 160°	Новинка 21401	1		Лицевая панель для датчика движения	90401 T BR MF GE PE AL IS 1
	Датчик движения 400 Вт - Источник питания: 230В~ - 50Гц - Регулировка чувствительности - Радиус детекции: 8 метров - Угол детекции: 160°	Новинка 21402	1			

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

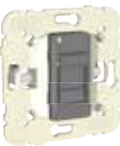
РОЗЕТКИ			КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ					
	Код	Упак. (шт.)		Код	Цвет	Упак. (шт.)		
	Механизм розетки с землей (французский стандарт) 16А - 250В	21111	10		Лицевая панель для розетки с землей (французский стандарт) с защитными шторками	90652 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2
					Лицевая панель для розетки 2к+3	90631 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2
	Механизм розетки 2к+3 16А - 250В	21131	10		Лицевая панель для розетки 2к+3 с защитными шторками	90632 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2
					Лицевая панель для розетки 2к+3 с защитной крышкой	90634 T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Керамический механизм розетки с землей (французский стандарт) 16А - 250В	21471	10		Лицевая панель для розетки с землей (французский стандарт) с защитными шторками	90652 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2
					Лицевая панель для розетки 2к+3	90631 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2
	Керамический механизм розетки 2К+3 16А - 250В	21491	10		Лицевая панель для розетки 2к+3 с защитными шторками	90632 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2
					Лицевая панель для розетки 2к+3 с защитной крышкой	90634 T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Новинка Механизм розетки (Евро-США стандарт) 15А - 127В/16А - 250В	21140	10		Лицевая панель для розетки (Евро-США стандарт)	90841 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2
					Лицевая панель для розетки (Евро-США стандарт) с защитными шторками	90842 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	20 2

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый; LR – Оранжевый; VD – Зеленый; VM – Красный.

КЛЕММНИКИ И СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ				КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ				
		Код	Упак. (шт.)			Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Клеммник 3x2,5мм ² - 250В	21173	10		Лицевая панель для клеммника	90671 T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Клеммник 4x2,5мм ² - 250В	21174	10					
	Механизм для установки сигнальной лампы - используется с лампой (код 81012) - Макс. 5Вт (E14) 250В	21360	10		Прозрачная лицевая панель для сигнальной лампы	90781 T	IC LR VD VM	2
	Суппорт для заглушки	21222	10					
					Заглушка	90677 T	BR MF GE PE AL IS	10 2

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ В КОМПЛЕКТЕ С КОННЕКТОРАМИ				КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ				
		Код	Упак. (шт.)			Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Новинка Розетка RJ45 UTP компьютерная одиночная Cat 5e	21453	10		Лицевая панель для розетки RJ45	90751 T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Новинка Розетка RJ45 UTP компьютерная одиночная Cat 6	21455	10					
	Новинка Розетка RJ45 FTP компьютерная одиночная Cat 5e	21443	10					
	Новинка Розетка RJ45 FTP компьютерная одиночная Cat 6	21445	10					

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый; IC – Прозрачный; LR – Оранжевый; VD – Зеленый; VM – Красный.

РОЗЕТКИ РАДИО, ТВ, СПУТНИКОВЫЕ
И ИНФОРМАЦИОННЫЕ

КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ

		Код	Упак. (шт.)			Код	Цвет	Упак. (шт.)
Подключение «Звезда»								
	Розетка ТВ/Радио для подключения «Звездой» - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 862 МГц - Затухание ≤ 1dB	21530	10		Лицевая панель для ТВ/Радио розетки	90685T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Розетка ТВ/Радио с низкими потерями для подключения «Звездой» - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 862 МГц - Затухание ≤ 2dB	21540	10					
	Розетка ТВ/Радио/Спутник для подключения «Звездой» - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 862 МГц - Затухание ≤ 1,5dB - 950 - 2400 МГц - Затухание ≤ 3dB - Поток сигнала 600 мА (ДС)	21550	10		Лицевая панель для ТВ/Радио/Спутниковой розетки	90686T	BR MF GE PE AL IS	2
	Розетка ТВ/Радио/DAT для подключения «Звездой» - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 ТВ/Радио - Коннектор "F" - DAT	21560	10		Лицевая панель для ТВ/Радио/DAT розетки	90687T	BR MF GE PE AL IS	2
Последовательное подключение								
	Розетка ТВ/Радио/ для последовательного подключения (оконечная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 862 МГц - Затухание ≤ 5dB	21531	10					
	Розетка ТВ/Радио/ для последовательного подключения (проходная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 862 МГц - Затухание ≤ 9dB - Поток ≤ 1,2dB	21532	10		Лицевая панель для ТВ/Радио розетки	90685T	BR MF GE PE AL IS	20 2
	Розетка ТВ/Радио/ с низкими потерями для последовательного подключения (оконечная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 862 МГц - Затухание ≤ 5dB	21541	10					
	Розетка ТВ/Радио/ с низкими потерями для последовательного подключения (проходная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 862 МГц - Затухание ≤ 9dB - Поток ≤ 1,2dB	21542	10					
	Розетка ТВ/Радио/Спутник для последовательного подключения (оконечная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 2400 МГц - Затухание ≤ 5dB - Поток сигнала 600 мА (ДС)	21551	10		Лицевая панель для ТВ/Радио/Спутниковой розетки	90686T	BR MF GE PE AL IS	2
	Розетка ТВ/Радио/Спутник для последовательного подключения (проходная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 - 4 - 2400 МГц - Затухание ≤ 10dB - Поток сигнала 600 мА (ДС)	21552	10					

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

РОЗЕТКИ РАДИО, ТВ, СПУТНИКОВЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ

	Код	Упак. (шт.)
 Розетка ТВ/Радио/DAT для последовательного подключения (оконечная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 ТВ/Радио - Коннектор "F" - DAT	21561	10
 Розетка ТВ/Радио/DAT для последовательного подключения (проходная) - Коаксиальный коннектор Ø 9,5 ТВ/Радио - Коннектор "F" - DAT	21562	10

КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ

	Код	Цвет	Упак. (шт.)
 Лицевая панель для ТВ/Радио/DAT розетки	90687T	BR MF GE PE AL IS	2

ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ

50V---70V~	Код	Цвет	Упак. (шт.)
 Механизм телефонной розетки (RITA)	21251 S*	BR MF CZ AT	10
 Механизм телефонной розетки (4 контакта)	21252 S*	BR MF CZ AT	10
 Механизм телефонной розетки (6 контактов)	21253 S*	BR MF CZ AT	10
 Механизм телефонной розетки GEL (RITA)	21254 S*	BR MF CZ AT	10
 Механизм телефонной розетки GEL (4 контакта)	21255 S*	BR MF CZ AT	10
 Механизм телефонной розетки GEL (6 контактов)	21256 S*	BR MF CZ AT	10
8 контактов			
 Механизм телефонной розетки T8 французский стандарт	21411	-	10

КЛАВИШИ И ОБРАМЛЕНИЯ

	Код	Цвет	Упак. (шт.)
 Лицевая панель для телефонной розетки	90712T	BR MF GE PE AL IS	20 2
 Лицевая панель для телефонной розетки T8 французский стандарт	90718T	BR MF GE PE AL IS	20 2

Примечание:

* – Поставляется полукомплектованной;

S – Полукомплектованная; T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый; AT – Антрацит; CZ – Серый.

Для лицевых панелей серии Акварель используйте механизмы следующих цветов:

- AL (Алюминий) – CZ (Серый);

- GE (Лед) – BR (Белый);

- IS (Серый) – AT (Антрацит);

- PE (Жемчуг) – MF (Бежевый).

АКСЕССУАРЫ

		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Коробка для открытого монтажа для серии LOGUS 90 (используется при установке с сериями коробов 10 и 16)	10976 A	BR MF	10
	Защитная крышка для механизма	21971	-	40
	Монтажный уровень для механизмов серии MEC 21	21989	-	2
	Карточка для карточного выключателя	21999	-	20
	Универсальная лицевая панель/переходник с суппортом для модулей 45x45	90881 T	BR MF VM GE PE AL IS	5 2
	Реле для контроллеров управления жалюзи - питание: 230В-50Гц - отключающая способность - 6А - Электрическая блокировка - Возможность подключения к кнопочному переключателю для жалюзи (код 21283) или к главному контроллеру (код 21311)	81511	-	1
	Автоматическое реле для контроллеров управления жалюзи Новинка - питание: 230В-50Гц - отключающая способность - 6А - Электрическая блокировка - Возможность подключения к кнопочному переключателю для жалюзи (код 21156) или к главному контроллеру (код 21311)	81512	-	1
	ИК-пульт для контроллеров управления жалюзи - 4 группы кнопок с двумя программируемыми функциями - питание: 2 батареи типа AAA (не включено)	81901	-	1

Примечание:

A – аксессуары, T – Рамки или обрамления.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый; VM – Красный.

РАМКИ-СТАНДАРТ

		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Одиночная рамка	90910T	BR MF	20
	Двойная рамка	90920T	BR MF	10
	Тройная рамка	90930T	BR MF	10
	4-х местная рамка	90940T	BR MF	2
	5-и местная рамка	90950T	BR MF	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью для розетки 2к+3	90902T	BR MF	20
	Одиночная рамка с лицевой панелью с защитными шторками для розетки 2к+3	90903T	BR MF	20
	Одиночная рамка с лицевой панелью с защитными шторками для розетки с землей (французский стандарт)	90904T	BR MF	20
	Одиночная рамка с лицевой панелью для радио/ТВ розетки	90905T	BR MF	20
	Одиночная рамка с лицевой панелью для радио/ТВ/спутниковой розетки	90906T	BR MF	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью для радио/ТВ/DAT розетки	90907T	BR MF	2

Примечание:

T – Рамки или обрамления.
BR – Белый; MF – Бежевый.

РАМКИ-АКВАРЕЛЬ

		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Одиночная рамка	90910T	GE PE AL IS	2
	Двойная рамка	90920T	GE PE AL IS	2
	Тройная рамка	90930T	GE PE AL IS	2
	4-х местная рамка	90940T	GE PE AL IS	2
	5-и местная рамка	90950T	GE PE AL IS	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью для розетки 2к+3	90902T	GE PE AL IS	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью с защитными шторками для розетки 2к+3	90903T	GE PE AL IS	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью с защитными шторками для розетки с землей (французский стандарт)	90904T	GE PE AL IS	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью для радио/ТВ розетки	90905T	GE PE AL IS	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью для радио/ТВ/спутниковой розетки	90906T	GE PE AL IS	2
	Одиночная рамка с лицевой панелью для радио/ТВ/DAT розетки	90907T	GE PE AL IS	2

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

РАМКИ-СТЕКЛО

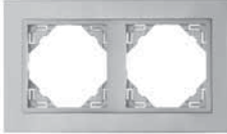
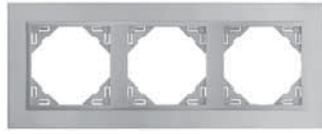
		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Одиночная рамка	90910T	CG CP CA CS	1
	Двойная рамка	90920T	CG CP CA CS	1
	Тройная рамка	90930T	CG CP CA CS	1
	4-х местная рамка	90940T	CG CP CA CS	1

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

CG – Стекло/Лед; CP – Стекло/Жемчуг; CA – Стекло/Алюминий; CS – Стекло/Серый.

РАМКИ-МЕТАЛЛ

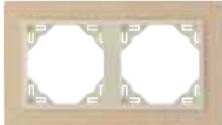
		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Одиночная рамка	90910T	TP IA OP QS US RS	1
	Двойная рамка	90920T	TP IA OP QS US RS	1
	Тройная рамка	90930T	TP IA OP QS US RS	1
	4-х местная рамка	90940T	TP IA OP QS US RS	1

Примечание:

T – Рамки или обрамления.

TP – Титан/Жемчуг; IA – Сталь/Алюминий; OP – Золото/Жемчуг; QS – Никель/Серый; US – Алюминий/Серый; RS – Хром/Серый.

РАМКИ-ДЕРЕВО

		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Одиночная рамка	90910Т	FP JP MS NA	1
	Двойная рамка	90920Т	FP JP MS NA	1
	Тройная рамка	90930Т	FP JP MS NA	1
	4-х местная рамка	90940Т	FP JP MS NA	1

Примечание:

Т – Рамки или обрамления.

FP – Бук/Жемчуг; JP – Вишня/Жемчуг; MS – Красное дерево/Серый; NA – Орех/Алюминий.

РАМКИ-ГРАНИТ

		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Одиночная рамка	90910Т	GG GP GA GS	1
	Двойная рамка	90920Т	GG GP GA GS	1
	Тройная рамка	90930Т	GG GP GA GS	1
	4-х местная рамка	90940Т	GG GP GA GS	1

Примечание:

Т – Рамки или обрамления.

GG – Гранит/Лед; GP – Гранит/Жемчуг; GA – Гранит/Алюминий; GS – Гранит/Серый.

ПОЛУУКОМПЛЕКТОВАННЫЕ УСТРОЙСТВА (поставляются без коннекторов)

		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Двойная компьютерная розетка RJ45	90450 S (a)	BR MF GE PE AL IS	10 2
	Розетка для оптического кабеля / F-тип	90459 S (a)	BR MF GE PE AL IS	10 2

УСТРОЙСТВА В СБОРЕ

		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Розетка 2к+3 в сборе 16А - 250В	90135 C	BR MF GE PE AL IS	10
	Розетка 2к+3 с защитными шторками в сборе 16А - 250В	90138 C	BR MF GE PE AL IS	10
	Розетка с заземлением в сборе (французский стандарт) 13А - 250В	90183 C	BR MF GE PE AL IS	10 2
	Двойной блок розеток 2к+3 16А - 250В	90331 C	BR MF GE PE AL IS	10 2
	Двойной блок розеток 2к+3 с защитными шторками 16А - 250В	90332 C	BR MF GE PE AL IS	10 2
	Двойной блок розеток с заземлением (английский тип) 13А - 250В	90343 C	BR MF GE PE AL IS	5 2
	Телефонная розетка (RITA) в сборе	90251 C	BR MF GE PE AL IS	10 1

Примечание:

C – Устройства в сборе; **S** – Полуукомплектованные устройства.

BR – Белый; **MF** – Бежевый; **GE** – Лед; **PE** – Жемчуг; **AL** – Алюминий; **IS** – Серый.

(a) для получения укомплектованного или полуукомплектованного устройства в Стекле, Металле, Дереве или Граните замените рамку линии Акварель на рамку выбранной линии

УСТРОЙСТВА В СБОРЕ

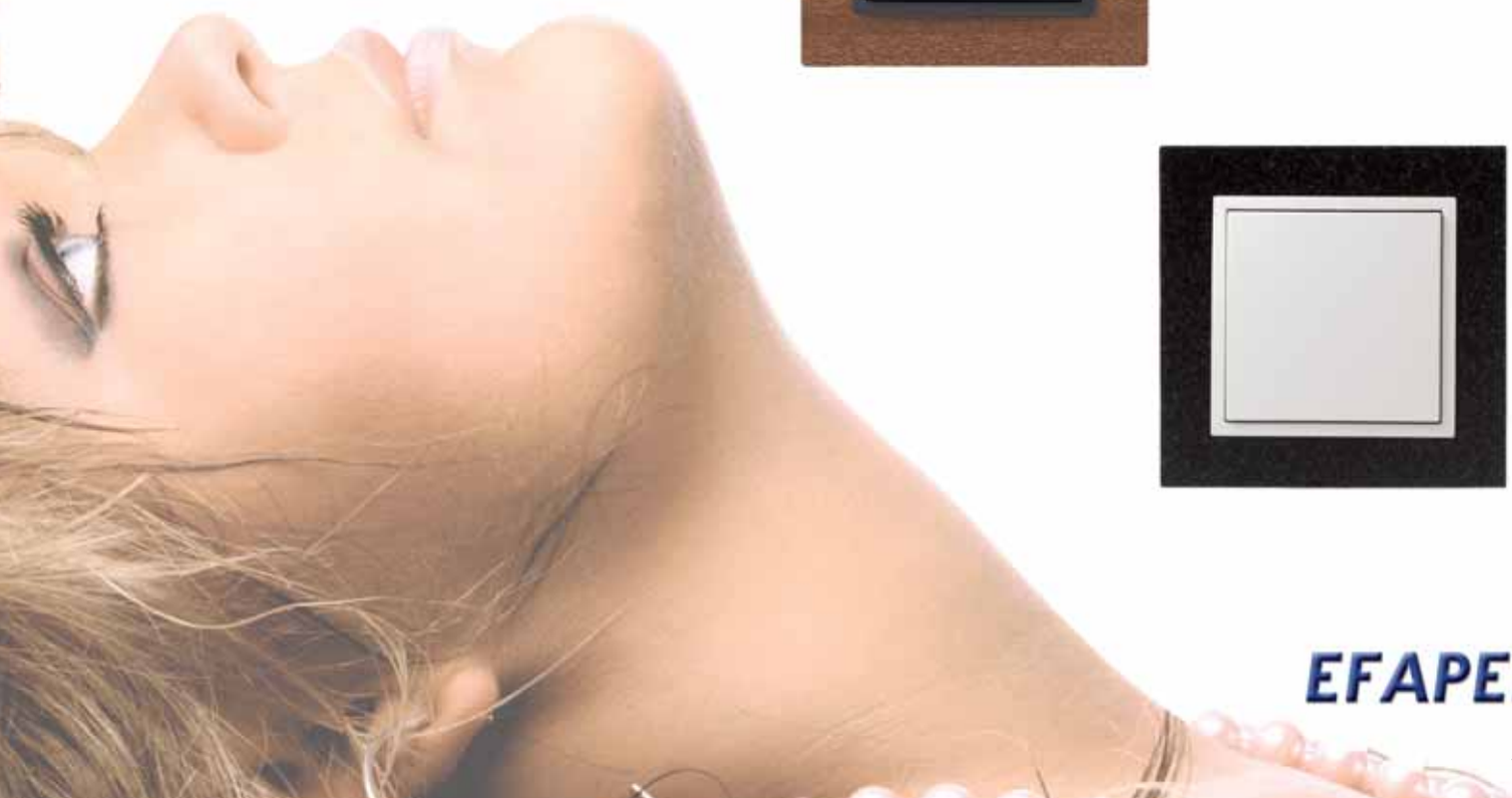
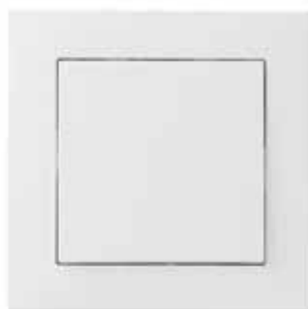
50V~70V~		Код	Цвет	Упак. (шт.)
	Телефонная розетка (4 контакта) в сборе	90252 C	BR MF GE PE AL IS	10 1
	Телефонная розетка (6 контактов) в сборе	90253 C	BR MF GE PE AL IS	10 1
	Телефонная розетка GEL (RITA) в сборе	90254 C	BR MF GE PE AL IS	10 1
	Телефонная розетка GEL (4 контакта) в сборе	90255 C	BR MF GE PE AL IS	10 1
	Телефонная розетка GEL (6 контактов) в сборе	90256 C	BR MF GE PE AL IS	10 1
	Диммер/проходной выключатель 500Вт в сборе - 250В - 50Гц - 40 - 500Вт - 230В Лампы накаливания и галогеновые лампы. - 100 - 400Вт - 12/24В галогеновые лампы низкого напряжения с электромагнитным трансформатором.	90211 C	BR MF GE PE AL IS	1
	Электрический диммер/проходной выключатель 320Вт в сборе - 250В - 50Гц - 5 - 320Вт - 12/24В галогеновые лампы низкого напряжения с электронным трансформатором.	90212 C	BR MF GE PE AL IS	1

Примечание:

C – Устройства в сборе; S – Полуукомплектованные устройства.

BR – Белый; MF – Бежевый; GE – Лед; PE – Жемчуг; AL – Алюминий; IS – Серый.

LOGUS⁹⁰



EFAPEL