

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ
СЕРИИ «ЛАДОГА»



Сертификат ТР ТС



Назначение

- Подключение бытовых нагрузок к сети переменного тока.
- Управление сетями освещения.
- Подключение телекоммуникационных устройств к информационным сетям.

Применение

- Жилые помещения (дома, квартиры и т. д.).
- Деревянные строения (дачные дома, бытовки и т. д.)
- Инфраструктурные объекты (больницы, школы и т. д.).

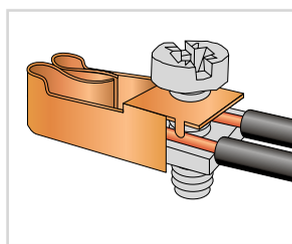
Материалы

- Корпус устройств выполнен из самозатухающего АБС-пластика обеспечивающего прочность, термостойкость изделий и их устойчивость к воздействию солнечных лучей.
- Токопроводящие элементы розеток выполнены из фосфористой бронзы, которая имеет высокую токопроводимость и не вызывает нагревание механизма.
- Металлокерамические (AgNi) контакты выключателей сочетают высокую дугостойкость с хорошей проводимостью.

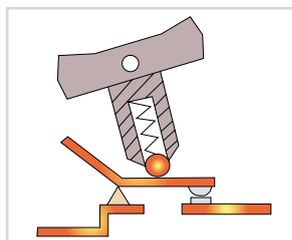
Конструкция и преимущества



Основание из электротехнического негорючего термостойкого композитного материала (бакелит) делает устройства легкими, прочными и функциональными.



Благодаря мостовым винтовым зажимам увеличенной емкости в розетках возможно создание шлейфа (параллельного соединения нескольких рядом стоящих розеток) без использования клеммников.



Подпружиненный шток выключателей гарантирует их надежность и долговечность.



Подпружиненные контакты розеток подходят для вилок со штырями диаметром от 4 до 6 мм без потери своих фиксирующих свойств.

- Четыре цветовых решения в одной бюджетной серии.
- Яркая индивидуальная упаковка со стикером, на который нанесена вся необходимая информация об изделии и штрихкод EAN-13.
- К каждому изделию прилагается паспорт с подробной инструкцией по монтажу.

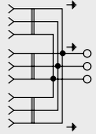
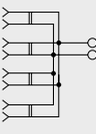
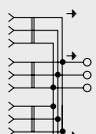
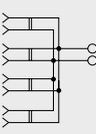
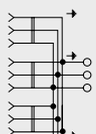
Технические характеристики

Наименование параметра		Значение
Соответствие стандартам	розетки	ГОСТ Р 51322.1-99
	выключатели	ГОСТ Р 51324.1-2005
	диммеры	ГОСТ Р 51324.2.1-2005
Способ установки		открытый
Номинальное напряжение, В		250
Частота тока, Гц		50
Электрическая износостойкость, не менее, циклов в/о	розетки	5000
	выключатели	40 000
Температура эксплуатации, °С		от 0 до +35
Степень защиты		IP20
Цвет		белый, слоновая кость, ЭКО – сосна, ЭКО – бук/венге
Гарантийный срок, лет		3

Ассортимент

Изображение	Наименование	Цвет				Схема подключения
		Белый	Слоновая кость	ЭКО сосна	ЭКО бук/венге	
	Выключатель 1-кл. открытой установки IP20 10A	SQ1801-0001	SQ1801-0002	SQ1801-0043	SQ1801-0027	
	Выключатель 2-кл. открытой установки IP20 10A	SQ1801-0003	SQ1801-0004	SQ1801-0044	SQ1801-0028	
	Переключатель на 2 направления 1-кл. открытой установки IP20 10A	SQ1801-0005	SQ1801-0006	SQ1801-0045	SQ1801-0029	
	Выключатель 2-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10A	SQ1801-0007	SQ1801-0008	SQ1801-0046	SQ1801-0030	
	Выключатель 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10A	SQ1801-0009	SQ1801-0010	SQ1801-0047	SQ1801-0031	
	Переключатель на 2 направления 1-кл. открытой установки с подсветкой IP20 10A	SQ1801-0011	SQ1801-0012	SQ1801-0048	SQ1801-0032	
	Розетка 2П открытой установки IP20 10A	SQ1801-0013	SQ1801-0014	SQ1801-0049	SQ1801-0033	
	Розетка 2П+3 открытой установки IP20 16A	SQ1801-0015	SQ1801-0016	SQ1801-0050	SQ1801-0034	
	Розетка двойная 2П открытой установки IP20 10A	SQ1801-0017	SQ1801-0018	SQ1801-0051	SQ1801-0035	
	Розетка двойная 2П+3 открытой установки IP20 16A	SQ1801-0019	SQ1801-0020	SQ1801-0052	SQ1801-0036	
	Розетка 2П открытой установки со шторками IP20 10A	SQ1801-0059	SQ1801-0063	SQ1801-0053	SQ1801-0037	
	Розетка 2П+3 открытой установки со шторками IP20 16A	SQ1801-0060	SQ1801-0064	SQ1801-0054	SQ1801-0038	
	Розетка двойная 2П открытой установки со шторками IP20 10A	SQ1801-0061	SQ1801-0065	SQ1801-0055	SQ1801-0039	
	Розетка двойная 2П+3 открытой установки со шторками IP20 16A, Ладога TDM	SQ1801-0062	SQ1801-0066	SQ1801-0056	SQ1801-0040	
	Розетка угловая двойная 2П открытой установки с э/ш IP20 250V 10A "Ладога" TDM	SQ1801-0022	SQ1801-0242	SQ1801-0342	SQ1801-0442	
	Розетка угловая двойная 2П+3 открытой установки с э/ш IP20 250V 16A "Ладога" TDM	SQ1801-0063	SQ1801-0243	SQ1801-0343	SQ1801-0443	

Изображение	Наименование	Цвет				Схема подключения
		Белый	Слоновая кость	ЭКО сосна	ЭКО бук/венге	
	Розетка ТФ (RJ-11) открытой установки IP20, Ладога TDM	SQ1801-0021	SQ1801-0023	SQ1801-0057	SQ1801-0041	
	Розетка TV простая (0-2400 Гц, «мама») открытой установки, IP20 Ладога TDM	SQ1801-0025	SQ1801-0026	SQ1801-0058	SQ1801-0042	
	Розетка 2П открытой установки IP20 10А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0110	SQ1801-0210	SQ1801-0410	SQ1801-0310	
	Розетка 2П+3 открытой установки IP20 16А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0111	SQ1801-0211	SQ1801-0411	SQ1801-0311	
	Розетка двойная 2П открытой установки IP20 10А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0112	SQ1801-0212	SQ1801-0412	SQ1801-0312	
	Розетка двойная 2П+3 открытой установки IP20 16А 250В (керамика) "Ладога" TDM	SQ1801-0113	SQ1801-0213	SQ1801-0413	SQ1801-0313	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0101	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0102	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. с/п 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0103	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. с/п 10А + розетка 2П+3 16А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0104	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0105	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0106	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 1-кл. с/п 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0107	-	-	-	
	Блок комбинированный выкл. 2-кл. с/п 10А + розетка 2П 10А 250В БКВР IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0108	-	-	-	
	Светорегулятор поворотный RL 600Вт IP20 "Ладога" TDM	SQ1801-0109	SQ1801-0209	SQ1801-0409	SQ1801-0309	
	Розетка 3местн. 2П открытой установки IP20 10А, "Ладога" TDM	SQ1801-0124	SQ1801-0224	SQ1801-0424	SQ1801-0324	
	Розетка 3местн. 2П открытой установки IP20 10А, "Ладога" с защитными шторками TDM	SQ1801-0125	SQ1801-0225	SQ1801-0425	SQ1801-0325	

Изображение	Наименование	Цвет				Схема подключения
		Белый	Слоновая кость	ЭКО сосна	ЭКО бук/венге	
	Розетка 3местн. 2П+3 открытой установки IP20 16А, "Ладога" TDM	SQ1801-0126	SQ1801-0226	SQ1801-0426	SQ1801-0326	
	Розетка 3местн. 2П+3 открытой установки IP20 16А, "Ладога" с защитными шторками TDM	SQ1801-0127	SQ1801-0227	SQ1801-0427	SQ1801-0327	
	Розетка 4местн. 2П открытой установки IP20 10А, "Ладога" TDM	SQ1801-0128	SQ1801-0228	SQ1801-0428	SQ1801-0328	
	Розетка 4местн. 2П открытой установки IP20 10А, "Ладога" с защитными шторками TDM	SQ1801-0129	SQ1801-0229	SQ1801-0429	SQ1801-0329	
	Розетка 4местн. 2П+3 открытой установки IP20 16А, "Ладога" TDM	SQ1801-0130	SQ1801-0230	SQ1801-0430	SQ1801-0330	
	Розетка 4местн. 2П+3 открытой установки IP20 16А, "Ладога" с защитными шторками TDM	SQ1801-0131	SQ1801-0231	SQ1801-0431	SQ1801-0331	
	Розетка 4местн. 2П открытой установки IP20 10А, "Ладога" TDM	SQ1801-0120	SQ1801-0220	SQ1801-0420	SQ1801-0320	
	Розетка 4местн. 2П открытой установки IP20 10А, "Ладога" с защитными шторками TDM	SQ1801-0121	SQ1801-0221	SQ1801-0421	SQ1801-0321	
	Розетка 4местн. 2П+3 открытой установки IP20 10А, "Ладога" TDM	SQ1801-0122	SQ1801-0222	SQ1801-0422	SQ1801-0322	
	Розетка 4местн. 2П+3 открытой установки IP20 10А, "Ладога" с защитными шторками TDM	SQ1801-0123	SQ1801-0223	SQ1801-0423	SQ1801-0323	

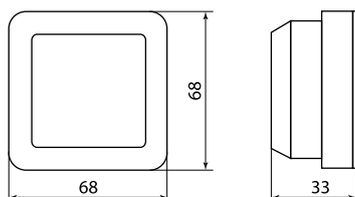
Упаковка

Цвет				Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
Белый	Слоновая кость	ЭКО сосна	ЭКО бук/венге	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
								Длина	Ширина	Высота
SQ1801-0001	SQ1801-0002	SQ1801-0043	SQ1801-0027	10	0,68	100	7,0	320	200	440
SQ1801-0003	SQ1801-0004	SQ1801-0044	SQ1801-0028		0,71		8,0			
SQ1801-0005	SQ1801-0006	SQ1801-0045	SQ1801-0029		0,70		7,0			
SQ1801-0007	SQ1801-0008	SQ1801-0046	SQ1801-0030		0,72		8,0			
SQ1801-0009	SQ1801-0010	SQ1801-0047	SQ1801-0031		0,68		7,0			
SQ1801-0011	SQ1801-0012	SQ1801-0048	SQ1801-0032		0,70		7,0			
SQ1801-0013	SQ1801-0014	SQ1801-0049	SQ1801-0033		0,60		6,0			
SQ1801-0015	SQ1801-0016	SQ1801-0050	SQ1801-0034		0,75		8,0			
SQ1801-0017	SQ1801-0018	SQ1801-0051	SQ1801-0035		0,85		9,0			
SQ1801-0019	SQ1801-0020	SQ1801-0052	SQ1801-0036		1,00		11,0			
SQ1801-0059	SQ1801-0063	SQ1801-0053	SQ1801-0037		0,60		7,0			

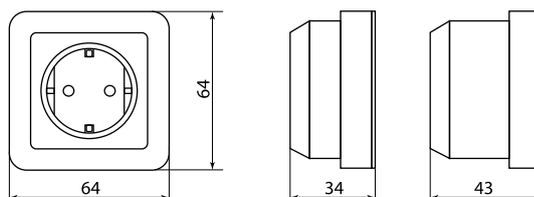
Цвет				Групповая упаковка		Транспортная упаковка						
Белый	Слоновая кость	ЭКО сосна	ЭКО бук/венге	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
								Длина	Ширина	Высота		
SQ1801-0060	SQ1801-0064	SQ1801-0054	SQ1801-0038	10	0,68	100	8,0	320	200	440		
SQ1801-0061	SQ1801-0065	SQ1801-0055	SQ1801-0039		0,85		9,0					
SQ1801-0062	SQ1801-0066	SQ1801-0056	SQ1801-0040		0,98		10,0					
SQ1801-0022	SQ1801-0242	SQ1801-0342	SQ1801-0442	6	1,28	72	7,7	570	265	250		
SQ1801-0063	SQ1801-0243	SQ1801-0343	SQ1801-0443									
SQ1801-0021	SQ1801-0023	SQ1801-0057	SQ1801-0041	10	0,51	100	5,1	200	460	330		
SQ1801-0025	SQ1801-0026	SQ1801-0058	SQ1801-0042		0,66		6,6		470			
SQ1801-0110	SQ1801-0210	SQ1801-0410	SQ1801-0310		0,85		5,0		320			
SQ1801-0111	SQ1801-0211	SQ1801-0411	SQ1801-0311		1,35		7,0	210	365	440		
SQ1801-0112	SQ1801-0212	SQ1801-0412	SQ1801-0312		1,7		9,0	230	380			
SQ1801-0113	SQ1801-0213	SQ1801-0413	SQ1801-0313		1,95		10,0	240	290	595		
SQ1801-0101	-	-	-		10		2,23	100	12,0	340	460	370
SQ1801-0102							2,43		13,0			
SQ1801-0103							2,33		12,5			
SQ1801-0104							2,43		13,0			
SQ1801-0105							2,33		12,0			
SQ1801-0106							2,23		12,5			
SQ1801-0107							2,33		12,5			
SQ1801-0108				2,33		12,5						
SQ1801-0109				SQ1801-0209		SQ1801-0409	SQ1801-0309		1,92			
SQ1801-0124	SQ1801-0224	SQ1801-0424	SQ1801-0324	6	60	10,4	410	370	275			
SQ1801-0125	SQ1801-0225	SQ1801-0425	SQ1801-0325			8,2		235				
SQ1801-0126	SQ1801-0226	SQ1801-0426	SQ1801-0326			8,2		270	235			
SQ1801-0127	SQ1801-0227	SQ1801-0427	SQ1801-0327			9,6	275					
SQ1801-0128	SQ1801-0228	SQ1801-0428	SQ1801-0328			8,2	370	235				
SQ1801-0129	SQ1801-0229	SQ1801-0429	SQ1801-0329			9,0						
SQ1801-0130	SQ1801-0230	SQ1801-0430	SQ1801-0330			9,6	275					
SQ1801-0131	SQ1801-0231	SQ1801-0431	SQ1801-0331			10,4	270	235				
SQ1801-0120	SQ1801-0220	SQ1801-0420	SQ1801-0320			8,2						
SQ1801-0121	SQ1801-0221	SQ1801-0421	SQ1801-0321			8,2						
SQ1801-0122	SQ1801-0222	SQ1801-0422	SQ1801-0322			9,6						
SQ1801-0123	SQ1801-0223	SQ1801-0423	SQ1801-0323			9,6			275			

9

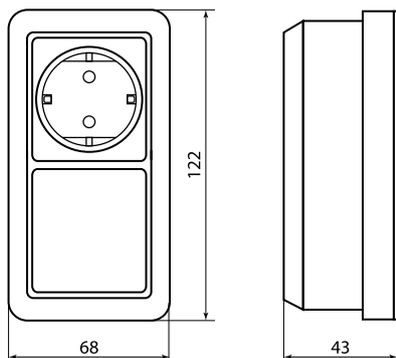
Габаритные размеры (мм)



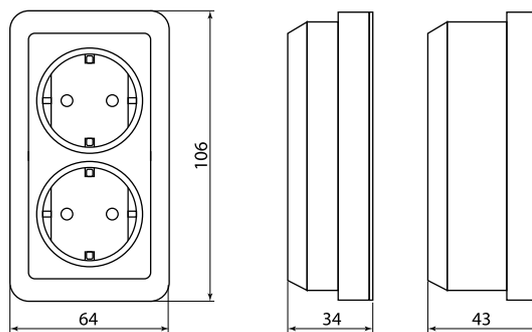
SQ1801-0001 – SQ1801-0012,
SQ1801-0027 – SQ1801-0032,
SQ1801-0043 – SQ1801-0048



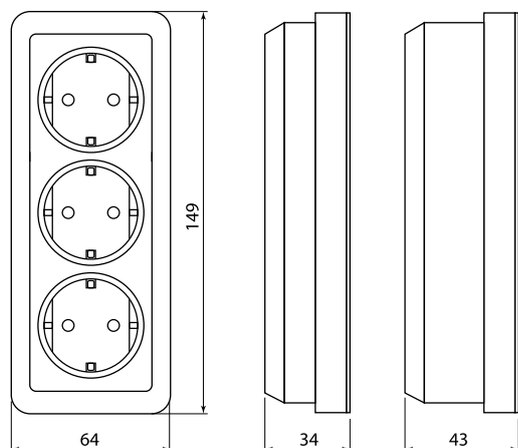
SQ1801-0013 – SQ1801-0016, SQ1801-0021, SQ1801-0023,
SQ1801-0033, SQ1801-0034, SQ1801-0037, SQ1801-0038,
SQ1801-0041, SQ1801-0049, SQ1801-0050, SQ1801-0053,
SQ1801-0054, SQ1801-0057, SQ1801-0059, SQ1801-0060,
SQ1801-0063, SQ1801-0064



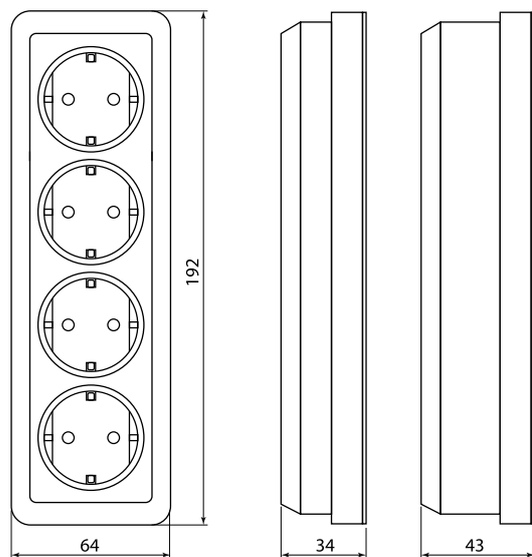
SQ1801-0101, SQ1801-0102, SQ1801-0103, SQ1801-0104
SQ1801-0105, SQ1801-0106, SQ1801-0107, SQ1801-0108



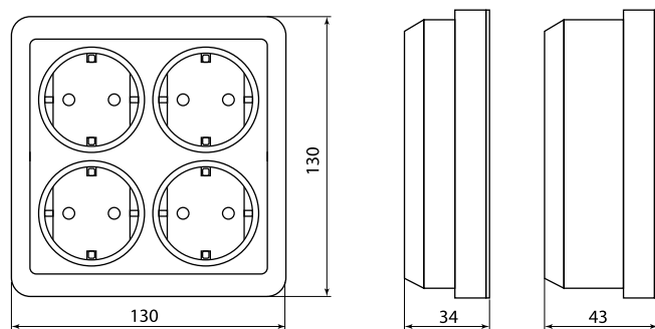
SQ1801-0017 – SQ1801-0020, SQ1801-0035, SQ1801-0036,
SQ1801-0039, SQ1801-0040, SQ1801-0051, SQ1801-0052,
SQ1801-0055, SQ1801-0056, SQ1801-0061, SQ1801-0062,
SQ1801-0065, SQ1801-0066,



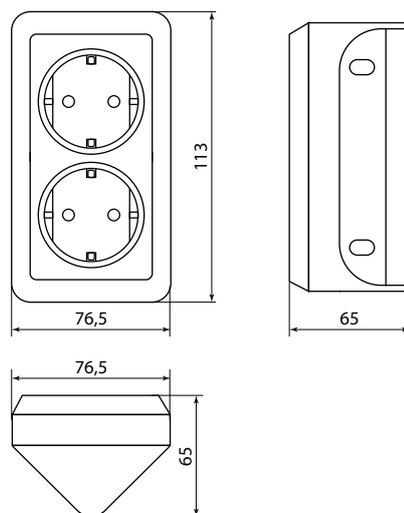
SQ1801-0124, SQ1801-0224, SQ1801-0424, SQ1801-0324
SQ1801-0125, SQ1801-0225, SQ1801-0425, SQ1801-0325
SQ1801-0126, SQ1801-0226, SQ1801-0426, SQ1801-0326
SQ1801-0127, SQ1801-0227, SQ1801-0427, SQ1801-0327



SQ1801-0128, SQ1801-0228, SQ1801-0428, SQ1801-0328
SQ1801-0129, SQ1801-0229, SQ1801-0429, SQ1801-0329
SQ1801-0130, SQ1801-0230, SQ1801-0430, SQ1801-0330
SQ1801-0131, SQ1801-0231, SQ1801-0431, SQ1801-0331



SQ1801-0120, SQ1801-0220, SQ1801-0420, SQ1801-0320
SQ1801-0121, SQ1801-0221, SQ1801-0421, SQ1801-0321
SQ1801-0122, SQ1801-0222, SQ1801-0422, SQ1801-0322
SQ1801-0123, SQ1801-0223, SQ1801-0423, SQ1801-0323



SQ1801-0022, SQ1801-0242, SQ1801-0342, SQ1801-0442
SQ1801-0063, SQ1801-0243, SQ1801-0343, SQ1801-0443