

ПАСПОРТ

1. Наименование продукции (тип, марка, модель):

Переключатели и выключатели, KRANZ.

2. Область применения:

Изделия предназначены для включения и отключения одного или двух однофазных потребителей в электрических сетях переменного тока напряжением до $250 \, \text{B}$ и частотой $50 \, \text{\Gammau}$.

Применяются для скрытой установки внутри помещений.

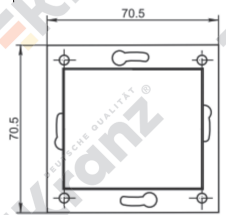
Устанавливаются в стандартные монтажные коробки диаметром 60-65 мм, глубиной 40 мм.

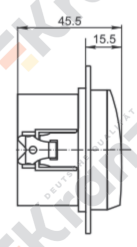
3. Комплектность:

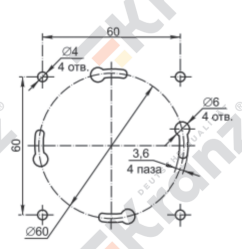
- изделие.
- упаковка.
- паспорт.

4. Характеристики и параметры:

См. Приложение А.







Габаритные и присоединительные размеры изделия

5. Правила и условия монтажа:

После распаковки необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.

Монтаж осуществлять только при отключенном электропитании сети. Обязательно убедитесь в отсутствии напряжения на месте работ с помощью указателя напряжения. При закреплении изделия в монтажной коробке необходимо следить за тем, чтобы провода не попадали под распорные лапки. Винты крепления лапок нужно завинчивать поочередно и равномерно.

Последовательность монтажа:

- 1. Убедитесь, что монтажная коробка прочно удерживается в отверстии стены.
- 2. Для установки в монтажную коробку обеспечьте минимальное расхождение распорных лапок путем выкручивания двух винтов, крепящих распорные лапки, старайтесь не выводить винты из зацепления с гайкой.
- 3. Присоедините электрические провода к безвинтовому зажиму согласно схеме подключения, расположенной на основании переключателя.
- 4. Установить изделие в монтажную коробку, закрепить с помощью саморезов или завернуть два винта до надежной фиксации распорными лапками.
- 5. Установить на механизм декоративную рамку (в комплект не входит) и клавишу до фиксации на защелках.

6. Сведения об ограничениях в использовании:

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

Не используйте изделие при образовании трещин в процессе эксплуатации или сколов в основании выключателя/переключателя или клавиши.

Не подключайте изделие к неисправной проводке.

7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Товар безопасен при использовании по назначению.

Температура эксплуатации: -25...+40 °C.

8. Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:

Изделие ремонту и восстановлению не подлежит. При выходе из строя его необходимо заменить новым.

9. Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:

Транспортировка осуществляется в упаковке изготовителя, любым видом крытого транспорта, который обеспечивает защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги. Температура транспортировки -40...+50 °C.

Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в крытых, сухих складских помещениях с естественной вентиляцией при температуре -40...+50 °C и относительной влажности воздуха не более 98%.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

10. Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы: 10 лет.

Гарантийный срок: 24 месяца.

11. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:

Изготовитель: «Металка Маюр доо» Ко., ЛТД» / «Metalka Majur doo»

Адрес изготовителя: Вихорска 9, Ягодина, Сербия / Vihorska 9, Jagodina Srbija Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»

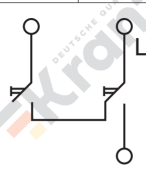
Адрес импортера: 123060, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.



Приложение А

. Характеристики и параметры по типам изделий:

Выключатели для жалюзи									
Артикул KR-78-0689 KR-78-0690 KR-78-0691 KR-78-0692 KR-78-0693 KR-78-0694 KR-78-0695									
Цвет	Белый	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна	Венге		



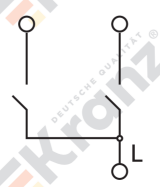
Электрическая схема соединения выключателя

	Выключатели кнопочные для звонка								
Артикул KR-78-0675 KR-78-0676 KR-78-0677 KR-78-0678 KR-78-0679 KR-78-0680 K					KR-78-0681				
Цвет	Белый	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна	Венге		



Электрическая схема соединения выключателя

	Выключатели двухклавишные									
Артикул	KR-78-0647	KR-78-0648	KR-78-0649	KR-78-0650	KR-78-0651	KR-78-0652				
Цвет	Белый	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна				
Артикул	KR-78-0653	KR-78-0618	KR-78-0621	KR-78-0624	KR-78-0627	KR-78-0630				
Цвет	Венге	Солнце	Ромашка	Цветок бел/роз	Цветок бел/голуб	Яичница				
Артикул	KR-78-0833	KR-78-0853	KR-78-0838	KR-78-0840	KR-78-0842					
Цвет	Домик	Звездочка	Грибок	Пончик	Булочка					



Электрическая схема соединения выключателя

Переключатели одноклавишные проходные с индикацией									
Артикул	Артикул KR-78-0668 KR-78-0669 KR-78-0670 KR-78-0671 KR-78-0672 KR-78-0673 KR-78-0674								
Цвет	Цвет Белый Крем Графит Серебро Золото Сосна Венге								

Схема подключения -

Переключатель на 2 направления;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели);

Количество клавиш - 1 шт.;

Наличие индикации - Да;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

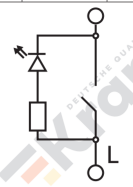
Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников - 2,5 мм²;

Степень защиты - IP20.



Электрическая схема соединения переключателя

	Переключатели двухклавишные проходные							
Артикул	Артикул KR-78-0703 KR-78-0704 KR-78-0705 KR-78-0706 KR-78-0707 KR-78-0708							
Цвет	Белый	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна	Венге	

Схема подключения - Переключатель на 2 направления;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели);

Количество клавиш - 2 шт.;

Наличие индикации - Нет;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

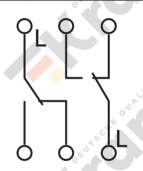
Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников - 2,5 мм²;

Степень защиты - IP20.



Электрическая схема соединения переключателя

	Выключатель одноклавишный										
Артикул	KR-78-0633	KR-78-0634	KR-78-0635	KR-78-0636	KR-78-0637	KR-78-0638					
Цвет	Белый 🦪	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна					
Артикул	KR-78-0639	KR-78-0617	KR-78-0620	KR-78-0623	KR-78-0626	KR-78-0629					
Цвет	Венге	Солнце	Ромашка	Цветок бело/роз	Цветок бело/голуб	Яичница					
Артикул	KR-78-0831	KR-78-0834	KR-78-0837	KR-78-0839	KR-78-0841						
Цвет	Домик	Звездочка	Грибок	Пончик	Булочка						

Схема подключения -

Выключатель 1-полюсный;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели); 🦠

Количество клавиш - 1 шт.;

Наличие индикации - Нет;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников – $2,5 \text{ мм}^2$;

Степень защиты - IP20.



Электрическая схема соедине<mark>н</mark>ия выключателя

Переключатели одноклавишные перекрестные									
Артикул	Артикул KR-78-0682 KR-78-0683 KR-78-0684 KR-78-0685 KR-78-0686 KR-78-0687 KR-78-0688								
Цвет	Цвет Белый Крем Графит Серебро Золото Сосна Венге								

Схема подключения -

Выключатель 1-полюсный;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели);

Количество клавиш - 1 шт.;

Наличие индикации - Нет;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

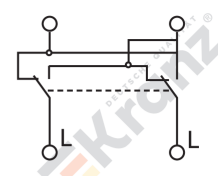
Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников – $2,5 \text{ мм}^2$;

Степень защиты - IP20.



Электрическая схема соединения переключателя

		^ 6		+ 1 C	5		* 1 G			
	Выключатель одноклавишный с индикацией									
Артикул	KR-78-0640	KR-78-0641	KR-78-0642	KR-78-0643	KR-78-0644	KR-78-0645	KR-78-0646			
Цвет	Белый	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна	Венге			
Артикул	KR-78-0836	KR-78-0835	KR-78-0832	1		0 0				
Цвет	Грибок	Звездочка	Домик				·			

Схема подключения -

Выключатель 1-полюсный;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели);

Количество клавиш - 1 шт.;

Наличие индикации - Да;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

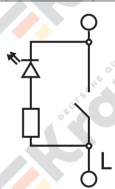
Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников - 2,5 мм²;

Степень защиты - IP20.



Электрическая схема соединения выключателя

	Выключатели двухклавишные с индикацией								
Артикул	Артикул KR-78-0654 KR-78-0655 KR-78-0656 KR-78-0657 KR-78-0658 KR-78-0659 F						KR-78-0660		
Цвет	Белый	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна	Венге		

Схема подключения -

Выключатель 1-полюсный;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели);

Количество клавиш - 2 шт.;

Наличие индикации - Да;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

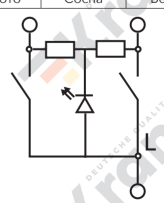
Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников - 2,5 мм²;

Степень защиты - IP20.



Электрическая схема соедине<mark>н</mark>ия выключателя

	Выключатели трехклавишные									
Артикул	Артикул KR-78-0696 KR-78-0697 KR-78-0698 KR-78-0699 KR-78-0700 KR-78-0701 KR-78-0702									
Цвет	Цвет Белый Крем Графит Серебро Золото Сосна Венге									

Схема подключения -

Выключатель 3х1-полюсный;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели);

Количество клавиш - 3 шт.;

Наличие индикации - Нет;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

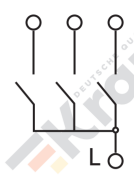
Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников - 2,5 мм²;

Степень защиты - IP20.



Электрическая схема соединения выключателя

	Переключатели одноклавишные проходные								
Артикул	Артикул KR-78-0661 KR-78-0662 KR-78-0663 KR-78-0664 KR-78-0665 KR-78-0666 KR-78-066						KR-78-0667		
Цвет	Белый	Крем	Графит	Серебро	Золото	Сосна	Венге		

Схема подключения -

Переключатель на 2 направления;

Тип включения или управления -

Клавишный (качели);

Количество клавиш - 1 шт.;

Наличие индикации - Нет;

Номинальное напряжение/частота - 250 В/50 Гц;

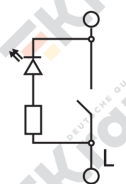
Материал - Пластик;

Номинальный ток - 10 А;

Максимальное сечение присоединяемых

проводников - 2,5 мм²;

Степень защиты - IP20.



Элект<mark>риче</mark>ская схема соединения переключателя

