

## ПАСПОРТ

- 1. Наименование продукции (тип, марка, модель):**  
Зажимы конструкции «крючок», «пинцет», «крокодил», «клемма заземления», произведенные под торговой маркой REXANT.
- 2. Область применения:**  
Зажимы предназначены для быстрого соединения или разъединения контактов при выполнении измерительных работ или монтажа электрических и слаботочных сетей и/или сварочных работ.
- 3. Комплектность:**  
Изделие, упаковка.
- 4. Характеристики и параметры:**  
См. Таблица № 1.
- 5. Правила и условия монтажа:**  
После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.
- 6. Сведения об ограничениях в использовании:**  
Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- 7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):**  
Товар безопасен при использовании по назначению. Не подвергайте изделие химическому или механическому воздействию. Использование изделий допускается только при соблюдении техники безопасности.  
**Товар не подлежит обязательному подтверждению соответствия.**
- 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:**  
Особых условий транспортировки не требует.  
Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественным уровнем влажности.  
Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.
- 10. Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:**  
Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделия.  
Срок службы: не менее 5 лет.  
Гарантийный срок: 12 месяцев.
- 11. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:**  
Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»  
Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China  
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа»  
Адрес импортера: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, д. Путилково, д. 11

# REXANT

INTERNATIONAL

Таблица № 1.

Конструкция изделия	№	Артикул	Max. сила тока	Длина зажима (мм)	Степень покрытия изоляц. материалом	Способ монтажа	Цвет изоляции	Материал изделия
«крючок»	1	16-0031	5 А	40	полностью в изоляторе	пайка	красный/черный	корпус — сталь; изоляция — пластик
«пинцет»	1	16-0032	5 А	40	полностью в изоляторе	пайка	красный/черный	
«крокодил»	1	16-0001	5 А	40	часть корпуса и рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	2	16-0036	5 А	40	часть корпуса и рукоятки в изоляторе	провод длиной 40 мм, с обеих сторон зажимы	черный/белый/желтый/красный/зеленый	
	3	16-0002	5 А	46	часть корпуса и рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	4	16-0003	5 А	56	часть корпуса и рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	5	16-0004	5 А	52	рукоятки в изоляторе	винтовой зажим	красный/черный	
	6	16-0006	5 А	55	рукоятки в изоляторе	винтовой зажим	красный/черный	
	7	16-0012	10 А	50	рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	8	16-0009	15А	53	рукоятки в изоляторе	винтовой зажим	красный/черный	
	9	16-0033	15А	53	полностью в изоляторе	разъем гнездо banana, винтовой зажим	красный/черный	
	10	16-0013	15 А	75	рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	11	16-0015	30 А	75	рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	12	16-0016	30 А	75	полностью в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	13	16-0018	50 А	98	рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	14	16-0019-1	100 А	105	рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	15	16-0020	250 А	150	рукоятки в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	
	16	16-0053	300 А	170	без изоляции	обжим, медный кольцевой наконечник в комплекте	-	
17	16-0055	500 А	200	без изоляции	обжим, медный кольцевой наконечник в комплекте	-	корпус — сталь; изоляция — пластик	
18	16-0025	500 А	200	полностью в изоляторе	обжим, пайка	красный/черный	корпус — сталь; изоляция — пластик	