

ПАСПОРТ

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

Разъемы RJ11, RJ12, RJ45 и колпачки защитные для разъемов RJ45, произведенные под торговой маркой REXANT.

2. Область применения:

Разъемы RJ предназначены для размещения на конце кабелей для их дальнейшего соединения с розеткой, хабом, свитчем, сервером, роутером или другим компьютером, с целью построения телекоммуникационных сетей, в промышленности и в быту.

Защитные колпачки оберегают кабель от перегиба в месте соединения с разъемом RJ, а также защелку коннектора от повреждения; также использование цветных колпачков допускает возможность выделения определенных проводов, т. е. служит маркером кабеля.

3. Комплектность:

Товар, упаковка.

4. Характеристики и параметры:

4.1 Разъемы RJ11, RJ12, RJ45

	Артикул	Тип разъема	Вид конфигурации контактов	Категория	Способ монтажа	Особенности конструкции	Тип подключаемого кабеля / проводника	
1	05-1001	RJ11 (RJ9)	4P4C	-	обжим	-	телефонный кабель	
2	05-1012	RJ11	6P4C	-	обжим	-		
3	05-1013	RJ25 (RJ12)	6P6C	-	обжим	-		
4	05-1021	RJ45	8P8C	CAT 5, 5e	обжим	-	витая пара	
5	05-1023				обжим	защита от электромагнитных полей - экран		
6	05-1031			CAT 6	обжим	направляющий элемент - вставка		
7	05-1031-4				обжим	-		
8	05-1041			10P10C	CAT 5, 5e	обжим		-
9	05-1051			8P8C	CAT 5, 5e, 6	быстрозажимной		-

4.2 Колпачки защитные для разъемов RJ45

	Артикул	Цвет изделия	Тип разъема	Материал	Тип кабеля (на который осуществляется монтаж)
1	05-1201	белый	RJ-45	термостойкий полипропилен	витая пара
2	05-1203	желтый			
3	05-1204	зеленый			
4	05-1205	красный			
5	05-1208	серый			
6	05-1209	синий			
7	05-1210	черный			

5. Правила и условия монтажа:

После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. Монтаж разъемов производится на заранее подготовленный кабель, согласно способу, указанному в таблице п. 4.

REXANT

INTERNATIONAL

6. Сведения об ограничениях в использовании:

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Диапазон рабочих температур $-45...+50$ °С.

7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Товар безопасен при использовании по назначению.

По истечении срока службы изделие не представляет опасности для дальнейшей эксплуатации.

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 изделии.

Срок службы: не менее 5 лет.

Гарантийный срок: 12 месяцев.