

ПАСПОРТ

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

Разъемы, разветвители и удлинители питания DC, произведенные под торговой маркой REXANT.

2. Область применения:

Разъемы, разветвители и удлинители питания DC предназначены для подключения различного оборудования (систем видеонаблюдения, питания зарядных или других бытовых устройств), к источнику питания постоянного тока 12/24 В (DC), в промышленности и в быту.

3. Комплектность:

Товар, упаковка.

4. Характеристики и параметры:**4.1 Разъемы питания DC**

№	Артикул	Вид разъема	Размер (мм)	Особенность конструкции	Способ монтажа на кабель	Материал
1	14-0310	гнездо DC	2.1x5.5	-	провод длина провода: 20 см	никелированный сплав меди
2	14-0311	штекер DC	2.1x5.5	защита кабеля: пружина пластик	пайка	никелированный сплав меди, пластик
3	14-0312	штекер DC	2.1x5.5	угловой формат	пайка	никелированный сплав меди
4	14-0313	штекер DC	2.1x5.5	-	красно-черный провод длина провода: 20 см	никелированный сплав меди
5	14-0314	штекер DC	2.1x5.5	-	клеммная колодка (винтовой зажим)	никелированный сплав меди, пластик
6	14-0314-2	штекер DC	2.1x5.5	-	клеммная колодка (быстрозажимная)	никелированный сплав меди, пластик
7	14-0315	гнездо DC	2.1x5.5	-	клеммная колодка (винтовой зажим)	никелированный сплав меди, пластик
8	14-0315-2	гнездо DC	2.1x5.5	-	клеммная колодка (быстрозажимная)	никелированный сплав меди, пластик
9	14-0324	штекер DC	2.5x5.5	-	красно-черный провод длина провода: 20 см	никелированный сплав меди
10	14-0325	штекер DC	2.5x5.5	угловой формат	пайка	никелированный сплав меди, пластик
11	14-0326	штекер DC	2.5x5.5	защита кабеля: пружина пластик	пайка	никелированный сплав меди, пластик

4.2 Разветвители питания DC

№	Артикул	Назначение	Разъем (вход)	Разъем (выход)	Провод (длина, цвет)	Материал
1	14-0317	разветвитель x 9	1 шт. гнездо DC 2.1x5.5 мм	9 шт. штекер DC 2.1x5.5 мм	25см черный	никелированный сплав меди, пластик
2	14-0318	разветвитель x 5	1 шт. гнездо DC 2.1x5.5 мм	5 шт. штекер DC 2.1x5.5 мм	25см черный	
3	14-0319	разветвитель x 4	1 шт. гнездо DC 2.1x5.5 мм	4 шт. штекер DC 2.1x5.5 мм	25см черный	
4	14-0320	разветвитель x 2	1 шт. гнездо DC 2.1x5.5 мм	2 шт. штекер DC 2.1x5.5 мм	25см черный	

4.3 Удлинители питания DC

№	Артикул	Назначение	Разъем (вход)	Разъем (выход)	Провод (длина, цвет)	Материал
1	14-0350	удлинитель	гнездо DC 2.1x5.5 мм	штекер DC 2.1x5.5 мм	1,5 м черный	никелированный сплав меди, пластик
2	14-0360	удлинитель	гнездо DC 2.1x5.5 мм	штекер DC 2.1x5.5 мм	3 м черный	

5. Правила и условия монтажа:

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

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 подвергать изделие химическому или механическому воздействию, предохранять от попадания посторонних предметов внутрь изделия. Рабочая температура $-30...+50$ °С.

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.