



## Каучуковые разъемы

Силовые каучуковые разъемы незаменимы при эксплуатации как внутри помещений, так и на открытом воздухе. Они идеально подходят для подключения строительного и промышленного электрооборудования, электроинструмента, для электроснабжения бытовок и киосков, использования на даче, то есть везде, где требуется повышенная надежность и защищенность соединений.

### ОПИСАНИЕ

Корпуса силовых разъемов изготовлены из каучука, на ощупь напоминающего мягкую резину. Каучук обладает хорошими электроизоляционными свойствами, высокой износостойкостью, изделия из него обладают степенью защиты IP44 (защита от пыли и брызг). Штифты вилок никелированные цельнолатунные. Крепежные элементы контактных групп позволяют подключать провод с сечением от 0,5 мм<sup>2</sup> до 2,5 мм<sup>2</sup>.

- ▶ Легко монтируются;
- ▶ Могут применяться в широком диапазоне температур окружающей среды: от -40 °С до +50 °С;
- ▶ Гарантируют высокую надежность соединения и долгий срок службы.

### АССОРТИМЕНТНЫЙ РЯД И ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

0003	602227	602228	602229	1027	602230	1029
Вилка однофазная с ушком	Вилка прямая однофазная	Штепсельный разъем с заглушкой однофазный	Розетка настенная однофазная с заглушкой	Колодка двухместная однофазная с заглушками	Колодка тройная однофазная с заглушками	Колодка четырехместная однофазная с заглушками



Номенклатура	Артикул	Вес в индивид. упаковке (кг)	Групповая упаковка		Транспортная упаковка		
			Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес БРУТТО (кг)
Вилка однофазная с ушком	0003	0,05	40	255×215×170	240	525×230×535	16
Вилка прямая однофазная (каучук)	602227	0,05	40	255×215×170	240	525×230×535	16
Штепсельный разъем с заглушкой однофазный (каучук)	602228	0,1	25	240×126×255	200	515×275×505	23
Розетка настенная однофазная с заглушкой (каучук)	602229	0,11	30	495×425×75	120	505×435×315	14
Колодка двухместная однофазная с заглушками (каучук)	1027	0,174	10	345×216×113	60	670×360×245	12,5
Колодка тройная однофазная с заглушками (каучук)	602230	0,270	10	340×260×145	40	350×270×590	12,5
Колодка четырехместная однофазная с заглушками (каучук)	1029	0,295	10	345×327×113	40	670×360×245	13,2

## Штепсельные гнезда



### ОПИСАНИЕ

Корпуса штепсельных гнезд изготовлены из АБС-пластика. Токоведущие элементы внутри корпусов зафиксированы в пластике не поддерживающем горение.

- ▶ Крепежные элементы контактных групп позволяют подключать провод с сечением от 0,5 мм<sup>2</sup> до 2,5 мм<sup>2</sup>.
- ▶ В ассортименте представлены штепсельные гнезда, рассчитанные на номинальные токи 10 А (без заземляющего контакта) и 16 А (с заземляющим контактом), в простом и противобударном (с покрытием из упругого ПВХ-пластиката) исполнениях.
- ▶ Штепсельные гнезда ОА0150 и ОА0120 с ПВХ-обливом – это разборные штепсельные переносные розетки повышенной надежности, не уступающие полностью литому не разборному аналогу.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Условия эксплуатации	от +1°С до +25°С с допустимым временным увеличением до +35°С
Материал корпуса	АБС-пластик
Срок службы, не менее	5 лет
Гарантийный срок	36 месяцев

### АССОРТИМЕНТНЫЙ РЯД И ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

A115	A0115	ОА0150	A102	A1020	ОА1020
Штепсельное гнездо б/з белое	Штепсельное гнездо б/з черное	Штепсельное гнездо б/з черное, ПВХ-облив	Штепсельное гнездо с/з белое	Штепсельное гнездо с/з черное	Штепсельное гнездо с/з черное, ПВХ-облив



Номенклатура	Артикул	Вес в индивид. упаковке (кг)	Групповая упаковка			Транспортная упаковка		
			Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес БРУТТО (кг)	Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес БРУТТО (кг)
Штепсельное гнездо б/з белое 10 А 250 В	A115	0,04	20	260×160×100	0,75	200	340×270×525	9,5
Штепсельное гнездо б/з черное 10 А 250 В	A0115	0,04	20	260×160×100	0,75	200	340×270×525	9,5
Штепсельное гнездо б/з черное 10 А ПВХ-облив 250 В	ОА0150	0,08	15	260×160×100	1,2	150	340×270×525	14
Штепсельное гнездо с/з белое 16 А 250 В	A102	0,04	20	260×160×100	0,8	200	340×270×525	10
Штепсельное гнездо с/з черное 16 А 250 В	A1020	0,04	20	260×160×100	0,8	200	340×270×525	10
Штепсельное гнездо с/з черное 16 А ПВХ-облив 250 В	ОА1020	0,08	15	260×160×100	1,25	150	340×270×525	14,5