

Внешний вид	Номенклатура	Артикул	Вес изделия в индивид. упаковке (кг)	Групповая упаковка		Транспортная упаковка		
				Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес БРУТТО (кг)
	Патрон E27 настенный черный	5565280 5560727	0,06 0,06	12 15	270×130×75	300 300	650×280×400	18 18,7
	Патрон E27 потолочный черный	5565303 5560729	0,06 0,06	10 20	240×120×75	400 400	640×250×630	22 22,7
<b>Патроны термопластиковые</b>								
	Патрон E14 люстровый термопластик	5560713 7941531	0,02 0,02	50 50	210×210×120	400 400	430×430×250	9 9
	Патрон E14 подвесной термопластик	5560712	0,15	100	260×140×110	1000	550×270×280	15
	Патрон E27 люстровый термопластик	5560711 7941418	0,060	50 50	270×210×120	400 400	550×550×250	15
	Патрон E27 подвесной термопластик	5560710	0,050	50	190×190×120	400	390×390×250	13
<b>Патроны керамические</b>								
	Патрон GU10 провод 2*0,75 15см	5560718	0,018	100	210×125×135	1000	410×250×230	18
	Патрон GU4/GU5.3 провод 2*0,75 15см	5560719	0,008	200	210×100×130	2000	410×310×230	16
	Патрон керамич. E14 подвешенной	5565327 7944273 7942344	0,05 0,05 0,05	40 40 40	280×170×50	400 400 400	360×280×260	18,7 18,7 18,7
	Патрон керамич. E27 подвешенной	5565341 7944297 7942368	0,060 0,060 0,060	40 40 40	310×200×50	400 400 400	400×320×250	22 22 22
	Патрон керамич. E40 подвешенной	5565389 7944310 7942385	0,17 0,24 0,24	10 10 10	285×120×75	90 140 140	430×300×360	24 33 33

Цвет артикула в таблице соответствует: ■ изделие с этикеткой  
■ изделие в индивидуальной упаковке  
■ изделие без этикетки

### КОЛОДКИ



#### Описание

Корпуса колодок изготовлены из АБС-пластика, стойкого к механическим повреждениям. Его текстуру отличает ровный глянец, устойчивый к солнечному свету и легко очищаемый от загрязнений. «Глухая» внутренняя вставка изготовлена из негорючего материала. В ассортименте представлены колодки, рассчитанные на нагрузку 10 и 16 А, с заземляющими контактами и без, а также колодки, оснащенные выключателем со световой индикацией.

#### Технические характеристики

Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Условия эксплуатации	от +1 °С до +35 °С
Материал корпуса	АБС-пластик
Материал деталей контактных групп	латунь
Срок службы	5 лет
Гарантийный срок	1 год
Способ утилизации	как уничтожение бытовых отходов
Комплектность	изделие, упаковочный пакет.

#### Преимущества



##### Латунная контактная группа:

не деформируется в процессе эксплуатации и обеспечивает надежный электрический контакт на протяжении всего срока службы



##### Пожаро- и электробезопасность:

контакты внутри колодки находятся в «глухой» вставке из материала, не поддерживающего горение.



##### Маркировка изделия:

полностью соответствует ГОСТ



##### Утопленная кнопка выключателя:

**В ПЕРВЫЕ В РОССИИ!** Исключает случайное выключение/включение приборов-потребителей.



##### Крепежное отверстие:

расположено на задней стенке, с его помощью колодку можно закрепить на вертикальной поверхности и использовать, как розетку.



##### Специальный зажим:

надежно закрепляет провода на входе колодки



Индивидуальная упаковка

#### Применение





Электрические колодки ТМ UNIVersal могут быть использованы для производства удлинителей, а также, благодаря наличию крепежных отверстий на задней крышке корпуса, в качестве блока розеток для открытой установки внутри бытовых и производственных помещений.

#### Ассортиментный ряд

Внешний вид	Номенклатура	Артикул	Вес изделия в индивид. упаковке (кг)	Транспортная упаковка			
				Кол-во(шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес НЕТТО (кг)	Вес БРУТТО (кг)
	Колодка 2 гн. б/з АБС-пластик	E202	0,07	100	320×270×330	7	8

### Ассортиментный ряд

Внешний вид	Номенклатура	Артикул	Вес изделия в индивид. упаковке (кг)	Транспортная упаковка			
				Кол-во(шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес НЕТТО (кг)	Вес БРУТТО (кг)
	Колодка 2 гн. с/з АБС-пластик	E302	0,09	100	330×270×440	9	10
	Колодка 3 гн. б/з АБС-пластик	E203	0,09	100	350×305×330	9	10
	Колодка 3 гн. с/з с выкл. АБС-пластик	S303	0,15	100	400×320×450	15	16
	Колодка 3 гн. с/з АБС-пластик	E303	0,12	100	350×320×400	12	13
	Колодка 4 гн. б/з АБС-пластик	E204	0,12	100	430×305,3×330	12	13
	Колодка 4 гн. с/з с выкл. АБС-пластик	S304	0,18	100	490×330×440	18	19
	Колодка 4 гн. с/з АБС-пластик	E304	0,15	100	440×320×440	15	16
	Колодка 5 гн. б/з АБС-пластик	E205	0,12	60	520×310×220	7	8

Внешний вид	Номенклатура	Артикул	Вес изделия в индивид. упаковке (кг)	Транспортная упаковка			
				Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес НЕТТО (кг)	Вес БРУТТО (кг)
	Колодка 5 гн. с/з АБС-пластик	E305	0,16	60	530×320×280	10,5	11,5
	Колодка 6 гн. с/з АБС-пластик	E206	0,2	60	365×330×440	12	13
	Колодка 6 гн. с/з АБС-пластик	E306	0,233	60	385×335×450	14	15
	Колодка 6 гн. с/з с выкл. АБС-пластик	S306	0,15	100	385×335×440	15	16