

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83290 POC	20 м	8
Удлинитель силовой «UNIVERSAL» серии «Гранд» с заземлением, с четырьмя розетками имеющие степень защиты IP-44, провод ГОСТ марки ПВС (3*1,5), предназначен для эксплуатации на строительных площадках, монтажных работах, производстве. Напряжение в сети 220/250 В, частота тока 50 Гц, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			

СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83292 POC	1,8 м.	30
	83293 POC	3 м.	30
	83295 POC	5 м.	30
Сетевые фильтры «UNIVERSAL» с заземлением, защитными шторками, провод ГОСТ марки ПВС (3*0,75), предназначен для защиты техники от высокочастотных и импульсных перенапряжений в электрических сетях током до 250В. Частота тока 50 Гц, материал корпуса негорючий полипропилен, максимальная нагрузка 2200 Вт; номинальный ток 10 А.			


ВИЛКИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83311 POC	белая	25/250
	83312 POC	черная	25/250
Вилка «UNIVERSAL» электрическая прямая с заземлением 16 А, 250В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм ² . Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки.			

ШТЕПСЕЛЬНОЕ ГНЕЗДО (ЕВРОСЛОТ)


КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83313 POC	белое	20/200
	83314 POC	черное	20/200
Штепсельное гнездо «UNIVERSAL» с заземлением предназначено для изготовления или ремонта сетевых удлинителей. Розетка в штепсельном гнезде надежно удерживает вилки российского и европейского стандарта с диаметром штыря 4,0 и 4,8 мм. Напряжение в сети 220/250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал АБС-пластик белого цвета.			

АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК (ЕВРОСЛОТ)

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83316 POC		30/300
Адаптер переходник «UNIVERSAL» без заземления предназначен для подключения электроприборов с вилкой европейского стандарта к розеткам российского стандарта до 250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 6 А, изготовлен из АБС-пластика белого цвета.			

РАЗВЕТВИТЕЛИ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83317 POC		50
Разветвитель электрический «UNIVERSAL» на 2 гнезда с заземлением, плоский, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220/250В, частота тока 50Гц, номинальный ток 16А, материал корпуса АБС-пластик.			

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83318 POC		50
Разветвитель электрический «UNIVERSAL» на 3 гнезда без заземлением, плоский, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220/250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 6 А, материал корпуса АБС-пластик.			

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83319 POC		50
Разветвитель электрический «UNIVERSAL» на 3 гнезда с заземлением, круглый, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220/250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал корпуса АБС-пластик.			

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83320 POC		50
Разветвитель электрический «UNIVERSAL» на 3 гнезда с заземлением, плоский, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220/250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал корпуса АБС-пластик.			

СВЕТИЛЬНИКИ ПЕРЕНОСНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
UNIVERSAL 	83325 POC	5 м. с выключателем	20
	83326 POC	5 м. с выключателем и розеткой	20
	83327 POC	10 м. с выключателем	20
	83328 POC	10 м. с выключателем и розеткой	20

Светильник переносной «UNIVERSAL» провод марки ПВС (2-0,75) со степенью защиты IP20, с выключателем предназначен для временного местного освещения рабочей зоны при удалении от источника света и питающей сети. Тип источника света лампа накаливания или энергосберегающая лампа; тип цоколь Е 27, максимальная мощность 60 Вт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ДОПОЛНИТ. ИНФ-Я	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	83335 FIT IT	220В, 8 Вт	20
Светильник переносной. Применяется для местного освещения рабочей зоны. Люминисцентная сменная лампа тип Т-5 мощностью 8 Вт (что соответствует 40 Вт лампы накаливания). Длина провода 5 м. Материал: пластик. Упаковка: картонная коробка.			