

# фаза

МУЛЬТИМЕТРЫ  
УДЛИНИТЕЛИ  
ИЗОЛЕНТА  
КЛЕИ

2025



✚ <b>Электроизмерительные приборы</b> .....	<b>3</b>
✚ Смарт мультиметры.....	5
✚ Цифровые мультиметры .....	9
✚ Клещи токоизмерительные.....	14
✚ Тестеры напряжения и аксессуары.....	16
✚ <b>Удлинитель, разветвитель, сетевые фильтры</b> .....	<b>19</b>
✚ Удлинитель бытовые .....	21
✚ Сетевые фильтры .....	31
✚ Разветвители .....	33
✚ Удлинитель на катушке и рамке.....	36
✚ <b>Изоляционная лента</b> .....	<b>41</b>
✚ <b>Клей</b> .....	<b>46</b>
✚ <b>Логистическая таблица</b> .....	<b>50</b>



В НАЧАЛО

3

К ТАБЛИЦЕ

ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

- Сбалансированный ассортимент, соответствующий широкому спектру потребительских запросов
- Несколько серий электроизмерительных приборов, отличающихся размерами, функционалом и классом безопасности
- Все электроизмерительные приборы ФАЗА соответствуют требованиям ГОСТ IEC 61010-1
- Постоянный контроль качества и поиск лучших производственных площадок
- Полностью готовы к работе: измерительные щупы и батарейки входят в комплект поставки
- Возможность заменить комплектующие – щупы и батарейки для основных серий мультиметров можно приобрести отдельно
- Гарантия на всю продукцию – 1 год



В НАЧАЛО

5

К ТАБЛИЦЕ

СМАРТ МУЛЬТИМЕТРЫ



Уровень безопасности	CAT III
Разрядность дисплея	5999
Постоянное напряжение	600 В
Переменное напряжение	600 В
Постоянный ток	10 А
Переменный ток	10 А
Сопротивление	60 МОм
Емкость конденсаторов	60 мФ
Измерение частоты	6000 Гц
Измерение температуры, С	-40 ... +1370
Проверка диодов	+
Звуковая прозвонка	+
Функция DATA HOLD	+
Функция NCV	+
Подсветка дисплея	+
Встроенный фонарик	+
Элемент питания в комплекте	2 x AAA
Вес с батареей	195 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	143 / 72 / 19 мм

Смарт мультиметр с функцией автоматического определения диапазонов, а также автоматического распознавания некоторых измеряемых функций. При вычислении используется алгоритмом измерения высокой точности True RMS. Мультиметр оснащен противоударным чехлом, встроенным фонариком и подсветкой экрана для проведения измерений в слабо освещенных местах. В комплекте: щупы, батарейки, термопара и инструкция по применению. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания.



DT133  
Код: 5061774



Уровень безопасности	CAT III
Разрядность дисплея	3999
Постоянное напряжение	600 В
Переменное напряжение	600 В
Сопротивление	40 МОм
Звуковая прозвонка	+
Функция DATA HOLD	+
Функция NCV	+
Подсветка дисплея	+
Встроенный фонарик	+
Элемент питания в комплекте	2 x AAA
Вес с батареей	100 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	117 / 55 / 24 мм



🔗 **DT135**  
Код: 5061262

Карманный смарт-мультиметр с функцией автоматического определения диапазонов обладает базовым набором функций для проведения основных бытовых измерений. Управление простое и интуитивно понятное осуществляется 3 кнопками. При вычислении используется алгоритм измерения высокой точности True RMS. В комплекте: щупы, батарейки и инструкция по применению. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания.



Уровень безопасности	CAT III
Разрядность дисплея	5999
Постоянное напряжение	600 В
Переменное напряжение	600 В
Постоянный ток	10 А
Переменный ток	10 А
Сопротивление	60 МОм
Емкость конденсаторов	60 мкФ
Проверка диодов	+
Звуковая прозвонка	+
Функция DATA HOLD	+
Функция NCV	+
Подсветка дисплея	+
Встроенный фонарик	+
Элемент питания в комплекте	2 x AAA
Вес с батареей	175 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	143 / 72 / 19 мм



[DT131A](#)

Код: 5061781

Смарт мультиметр с функцией автоматического определения диапазонов измерений, оснащенный удобной подставкой и противоударным чехлом. Вычисления осуществляются алгоритмом измерения высокой точности True RMS. В комплекте: щупы, батарейки и инструкция по применению. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания.



В НАЧАЛО

9

К ТАБЛИЦЕ

ЦИФРОВЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ



Категория безопасности	CAT II 600В, CAT I 1000В
Разрядность дисплея	1999
Постоянное напряжение	1000 В
Переменное напряжение	750 В
Постоянный ток	10 А
Сопротивление	2 МОм
Проверка диодов	+
Звуковая прозвонка	+
Элемент питания в комплекте	1 x 9В
Вес с батареей	140 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	70 / 126 / 27 мм

Универсальная серия бытовых компактных цифровых мультиметров с 3,5-разрядным дисплеем. Мультиметры М83 оснащены защитой от перегрузки, а также индикацией полярности, индикацией разряда батареи и перегрузки. В комплекте батарея, щупы, инструкция по применению. Мультиметр М838 дополнительно комплектуется термопарой. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания



🔗 **M830B**  
Код: 5000377  
Транзисторный  
тест



🔗 **M831**  
Код: 5000391  
Прозвонка  
соединений



🔗 **M832**  
Код: 5000414  
Транзисторный  
тест  
Прозвонка  
соединений  
Встроенный  
генератор 50 Гц



🔗 **M838**  
Код: 5000452  
Транзисторный  
тест  
Прозвонка  
соединений  
Измерение  
температуры



Уровень безопасности	CAT III 600V, CAT II 1000V
Разрядность дисплея	1999
Постоянное напряжение	1000 V
Переменное напряжение	750 V
Постоянный ток	20 A
Переменный ток	20 A
Сопротивление	200 МОм
Емкость конденсаторов	200 мкФ
Проверка диодов	+
Звуковая прозвонка	+
hFE транзисторов	+
Элемент питания в комплекте	1 x 9В
Вес с батареей	340 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	89 / 173 / 39 мм



🔗 **M890B**  
Код: 5008816



🔗 **M890G+**  
Код: 5008854  
Измерение частоты  
Измерение температуры



🔗 **M890C+**  
Код: 5008816  
Измерение температуры

Серия мультиметров M89 с расширенным функционалом. По сравнению с сериями M83 и MAS83 добавлены функции измерения переменного тока и емкости конденсаторов, расширен диапазон измерения постоянного тока и сопротивления. 3,5-разрядный дисплей. Индикация полярности, разряда батареи. Защита от перегрузки, индикация перегрузки. В комплекте батарея, щупы, инструкция по применению. Мультиметры M890C+ и M890G+ дополнительно комплектуются термопарой. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания



Уровень безопасности	CAT II 600В
Разрядность дисплея	1999
Постоянное напряжение	600 В
Переменное напряжение	600 В
Постоянный ток	10 А
Сопротивление	2 МОм
Проверка диодов	+
Звуковая прозвонка	+
hFE транзисторов	+
Функция DATA HOLD	+
Подсветка дисплея	+
Элемент питания в комплекте	1 x 9В
Вес с батареей	235 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	76 / 146 / 40 мм



🔗 **MAS830L**  
Код: 5000490  
Прозвонка соединений



🔗 **MAS838L**  
Код: 5000513  
Прозвонка соединений  
Измерение температуры

Серия цифровых мультиметров, укомплектованных защитным чехлом с подставкой. Также мультиметры серии MAS83 снабжены функцией подсветки дисплея и функцией фиксации показаний DATA HOLD. Индикация полярности, разряда батареи. Защита от перегрузки, индикация перегрузки. В комплекте батарея, щупы, инструкция по применению. Мультиметр MAS838L дополнительно комплектуется термпарой. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания.



Артикул	<a href="#">M300</a>	<a href="#">DG830B</a>	<a href="#">YX-1000A</a>
Код для заказа	Код: 5008779	Код: 5008748	Код: 5000537
Уровень безопасности	CAT II 600В	CAT I 500В	-
Разрядность дисплея	1999	1999	аналоговый
Постоянное напряжение	500 В	500 В	1000 В
Переменное напряжение	500 В	500 В	1000 В
Постоянный ток	200 мА	200 мА	250 мА
Сопротивление	2 МОм	2 МОм	2 МОм
Проверка диодов	+	+	-
Проверка целостности цепи (звуковая прозвонка)	+	+	-
Элемент питания в комплекте	1 x 23А	1 x 23А	1 x AA
Вес с батарей	110 г	78 г	88 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	70 / 120 / 18 мм	52 / 100 / 23 мм	60 / 90 / 30 мм
Упаковка	Цветная коробка	Блистер	Блистер
Комплектация	Батарея 23А, щупы, инструкция по применению	Батарея 23А, щупы, инструкция по применению	Щупы, инструкция по применению



Простые в использовании компактные электроизмерительные приборы. Небольшие размеры и маленькая масса позволяют носить мультиметр в кармане или хранить в бардачке автомобиля.



В НАЧАЛО

14

К ТАБЛИЦЕ

ТОКОВЫЕ КЛЕЩИ



Токовые клещи позволяют проводить измерения бесконтактным способом. Все изделия оснащены защитой от перегрузки, индикацией перегрузки, а также индикацией полярности и индикацией разряда батареи. В комплекте батарея, щупы, инструкция по применению. Все модели комплектуются сумкой-чехлом. Упаковка – цветная коробка / цветная коробка с возможностью подвешивания (зависит от исполнения).

Артикул	Серия M266	EM306B
Уровень безопасности	CAT II 600В, CAT I 1000В	CAT II 600В
Разрядность дисплея	1999	1999
Пост. напряжение	1000 В	600 В
Перемен. напряжение	750 В	600 В
Перемен. ток	1000 А	400 А
Сопротивление	20 Ком	200 Ком
Сопротив. изоляции	200-2000 МОм	
Проверка целостности цепи (звуковая прозвонка)	+	+
Функция DATA HOLD	+	+
Элемент питания в комплекте	1 x 9В	2 x AAA
Вес с батареей	280 г	167 г
Габаритные размеры (Ш / В / Г)	93 / 228 / 39 мм	72 / 153 / 34 мм



**M266**  
Код: 5000650  
Сопротивление изоляции (при наличии измерителя изоляции M261)



**M266C**  
Код: 5000674  
Сопротивление изоляции  
Измерение температуры



**M266F**  
Код: 5000353  
Сопротивление изоляции  
Измерение частоты



**EM306B**  
Код: 5008724  
Диодный тест



В НАЧАЛО

16

К ТАБЛИЦЕ

ТЕСТЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ



🔗 **GK11**

Код: 5000551  
50 г

- Проверка напряжения сети переменного тока контактным способом (70-250 В)
- Проверка напряжения сети переменного тока бесконтактным способом (70-1000 В)
- Проверка напряжения пост тока до 250 В
- Проверка полярности (1.2 – 36 В пост. тока)
- Проверка целостности цепи (0 – 50 МОм)
- Индикация плотности электромагнитного напряжения (больше равно 5 мВт/см<sup>2</sup>)
- Батарейки LR41 в комплекте



🔗 **GK31**

Код: 5000575  
32,5 г

- ЖК-дисплей
- Определение наличия напряжения в сетях переменного и пост. тока бесконтактным способом
- Наличие и пороговые значения напряжения контактным способом (12 В, 36 В, 55 В, 110 В, 220 В)
- Определение напряжения, «заземления» и «фазы»
- Наличие разрыва цепи в сетях переменного тока бесконтактным способом
- Работает без батареек

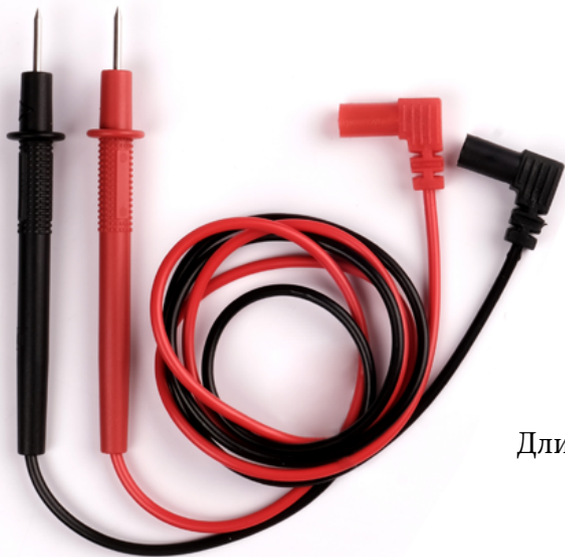


🔗 **GK51**

Код: 5000599  
45 г

- Бесконтактный тестер переменного напряжения в сетях 90 – 1000 В
- Позволяет определить наличие напряжения через изоляцию с помощью микроволнового детектора
- Определение разрыва в цепи
- Обнаружение скрытой проводки (~2 см)
- Батарейки 2 x 1,5 В AAA не входят в комплект поставки





Длина щупов 650 мм

**TL890**

Код: 5014305

Серия: M890

Длина щупов:

780 мм



В ассортименте ФАЗА отдельно представлены щупы для серий M83 и M89. Щупы данных серий отличаются длиной кабеля и клемм. Щупы, как и вся электроизмерительная продукция ФАЗА, соответствуют стандартам безопасности. Надежная изоляция рукояток щупов, а также клемм и проводов защищает от поражения электрическим током. Металлические концы щупов заострены для удобства использования. Провода щупов устойчивы к скручиванию и истиранию. Эргономичные и нескользящие рукоятки обеспечивают надежный хват даже в рабочих перчатках.

**TL830**

Код: 5014299

Серия: M830

Длина щупов:

650 мм



В НАЧАЛО

**19**

К ТАБЛИЦЕ

**УДЛИНИТЕЛИ, РАЗВЕТВИТЕЛИ,  
СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ**



- Разнообразие ассортимента, соответствующее большинству потребительских задач
- Оптимальный баланс цены и качества
- Не поддерживающий горение пластик
- Широкий выбор функций и характеристик (заземляющий контакт, выключатель, различная длина кабеля и количество розеток)
- Контроль каждой партии на производстве
- Наличие товаров как российского, так и импортного производства





В НАЧАЛО

**21**

К ТАБЛИЦЕ

**УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ**



🔗 **FX-03-150**  
 Код: 5051485  
 3 розетки  
 1,5 метра  
 217 г

🔗 **FX-03-300**  
 Код: 5051508  
 3 розетки  
 3 метра  
 293 г

🔗 **FX-03-500**  
 Код: 5051522  
 3 розетки  
 5 метров  
 400 г

🔗 **FX-03-700**  
 Код: 5051546  
 3 розетки  
 7 метров  
 495 г

🔗 **FX-04-150**  
 Код: 5051560  
 4 розетки  
 1,5 метра  
 230 г

🔗 **FX-04-300**  
 Код: 5051584  
 4 розетки  
 3 метра  
 300 г

🔗 **FX-04-500**  
 Код: 5051607  
 4 розетки  
 5 метров  
 420 г

Макс. нагрузка	2300 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	2 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

Удлинитель отличается оригинальной формой корпуса и съемным креплением для подвешивания. Кабель ПВС с двойной изоляцией. Упаковка – термоусадочная пленка с картонным вкладышем.



🔗 **FG-03-150**

Код: 5051621  
3 розетки  
1,5 метра  
273 г



🔗 **FW-03-150**

Код: 5051683  
3 розетки  
1,5 метра  
328 г

Макс. нагрузка 2300 Вт

Номин. сила тока 10 А

Номин. напряжение 230 В

Сечение кабеля 3 x 0,75 мм<sup>2</sup>

Материал корпуса ПП пластик

Тип кабеля ПВС

Степень защиты IP20



🔗 **FG-03-300**

Код: 5051645  
3 розетки  
3 метра  
372 г

🔗 **FW-03-300**

Код: 5051706  
3 розетки  
3 метра  
400 г

🔗 **FG-03-500**

Код: 5051669  
3 розетки  
5 метров  
484 г

🔗 **FW-03-500**

Код: 5051720  
3 розетки  
5 метров  
520 г

Удлинитель отличается оригинальной формой корпуса и съемным креплением для подвешивания. Кабель ПВС с двойной изоляцией. Серия FW оснащена выключателем с подсветкой синего цвета и защитными шторками.

Упаковка – термоусадочная пленка с картонным вкладышем.



🔗 **FE-03-150**  
 Код: 5000131  
 3 розетки  
 1,5 метра  
 200 г

🔗 **FE-03-300**  
 Код: 5000179  
 3 розетки  
 3 метра  
 280 г

🔗 **FE-03-500**  
 Код: 5000193  
 3 розетки  
 5 метров  
 400 г

🔗 **FE-03-700**  
 Код: 5032347  
 3 розетки  
 7 метров  
 590 г

🔗 **FE-05-300**  
 Код: 5000216  
 5 розеток  
 3 метра  
 340 г

🔗 **FE-05-500**  
 Код: 5000230  
 5 розеток  
 5 метров  
 440 г

Макс. нагрузка	2200 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	2 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

Базовая серия удлинителей предназначена для подключения большинства бытовых электроприборов. Прямоугольный корпус из термоустойчивого, негорючего, ударопрочного пластика. Кабель, устойчивый к нагреву, с изоляцией из ПВХ. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания.



🔗 **FS-03-150**

Код: 5017092  
3 розетки  
1,5 метра  
230 г

🔗 **FS-03-300**

Код: 5007406  
3 розетки  
3 метра  
320 г

🔗 **FS-05-500**

Код: 5004368  
5 розеток  
5 метров  
475 г

Макс. нагрузка	2200 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	2 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВХ
Степень защиты	IP20

Базовая серия удлинителей предназначена для подключения большинства бытовых электроприборов. Прямоугольный корпус из термостойкого, негорючего, ударопрочного пластика. Кабель, устойчивый к нагреву, с изоляцией из ПВХ. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания.



☑ **FEG-03-150**

Код: 5052833  
3 розетки  
1,5 метра  
210 г

☑ **FEG-03-300**

Код: 5052857  
3 розетки  
3 метра  
300 г

☑ **FEG-03-500**

Код: 5052871  
3 розетки  
5 метров  
410 г



☑ **FEG-05-150**

Код: 5052895  
5 розеток  
1,5 метра  
255 г

☑ **FEG-05-300**

Код: 5052918  
5 розеток  
3 метра  
345 г

☑ **FEG-05-500**

Код: 5052932  
5 розеток  
5 метров  
455 г

Макс. нагрузка	2200 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

Серия бытовых удлинителей с заземляющим контактом. Прямоугольный корпус выполнен из термоустойчивого негорючего, ударопрочного пластика. Кабель, устойчивый к нагреву, с изоляцией из ПВХ. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания.



☑ **FES-03-150**

Код: 5053205  
3 розетки  
1,5 метра  
210 г

☑ **FES-03-300**

Код: 5053229  
3 розетки  
3 метра  
295 г

☑ **FES-03-500**

Код: 5053243  
3 розетки  
5 метров  
405 г



☑ **FES-05-150**

Код: 5053267  
5 розеток  
1,5 метра  
255 г

☑ **FES-05-300**

Код: 5053281  
5 розеток  
3 метра  
345 г

☑ **FES-05-500**

Код: 5053304  
5 розеток  
5 метров  
460 г

Макс. нагрузка	2200 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

Серия бытовых удлинителей с заземляющим контактом. Прямоугольный корпус выполнен из термоустойчивого негорючего, ударопрочного пластика. Кабель, устойчивый к нагреву, с изоляцией из ПВХ. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания.



🔗 **FTG-03-150**

Код: 5052956  
3 розетки  
1,5 метра  
220 г

🔗 **FTG-03-300**

Код: 5052970  
3 розетки  
3 метра  
310 г

🔗 **FTG-05-150**

Код: 5052994  
5 розеток  
1,5 метра  
265 г

🔗 **FTG-05-300**

Код: 5053014  
5 розеток  
3 метра  
370 г

Макс. нагрузка	3000 Вт
Номин. сила тока	13 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 1,00 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

Серия бытовых удлинителей FTG с сечением кабеля 3 x 1,00 мм<sup>2</sup> предназначена для подключения бытовых приборов суммарной мощностью 3000 Вт. Прямоугольный корпус выполнен из термостойкого негорючего, ударопрочного пластика. Кабель с двойной изоляцией из ПВХ устойчив к нагреву. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания.



☑ **FTS-03-150**

Код: 5053328  
3 розетки  
1,5 метра  
345 г

☑ **FTS-03-300**

Код: 5053038  
3 розетки  
3 метра  
400 г

☑ **FTS-05-150**

Код: 5053342  
5 розеток  
1,5 метра  
420 г

☑ **FTS-05-300**

Код: 5053052  
5 розеток  
3 метра  
475 г

Макс. нагрузка	3000 Вт
Номин. сила тока	13 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 1,00 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

Серия бытовых удлинителей FTS с сечением кабеля 3 x 1,00 мм<sup>2</sup> предназначена для подключения бытовых приборов суммарной мощностью 3000 Вт. Прямоугольный корпус выполнен из термостойкого негорючего, ударопрочного пластика. Кабель с двойной изоляцией из ПВХ устойчив к нагреву. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания.



[↗ \*\*УДРП-3-300\*\*](#)

Код: 1043146  
3 метра  
215 г

[↗ \*\*УДРП-3-500\*\*](#)

Код: 1043160  
5 метров  
265 г

[↗ \*\*УДП-3-150\*\*](#)

Код: 1043047  
1,5 метра  
125 г

[↗ \*\*УДП-3-300\*\*](#)

Код: 1043061  
3 метра  
167 г

[↗ \*\*УДП-3-500\*\*](#)

Код: 1043085  
5 метров  
225 г

[↗ \*\*УДП-3-700\*\*](#)

Код: 1043115  
7 метров  
270 г

[↗ \*\*УДП-3-1000\*\*](#)

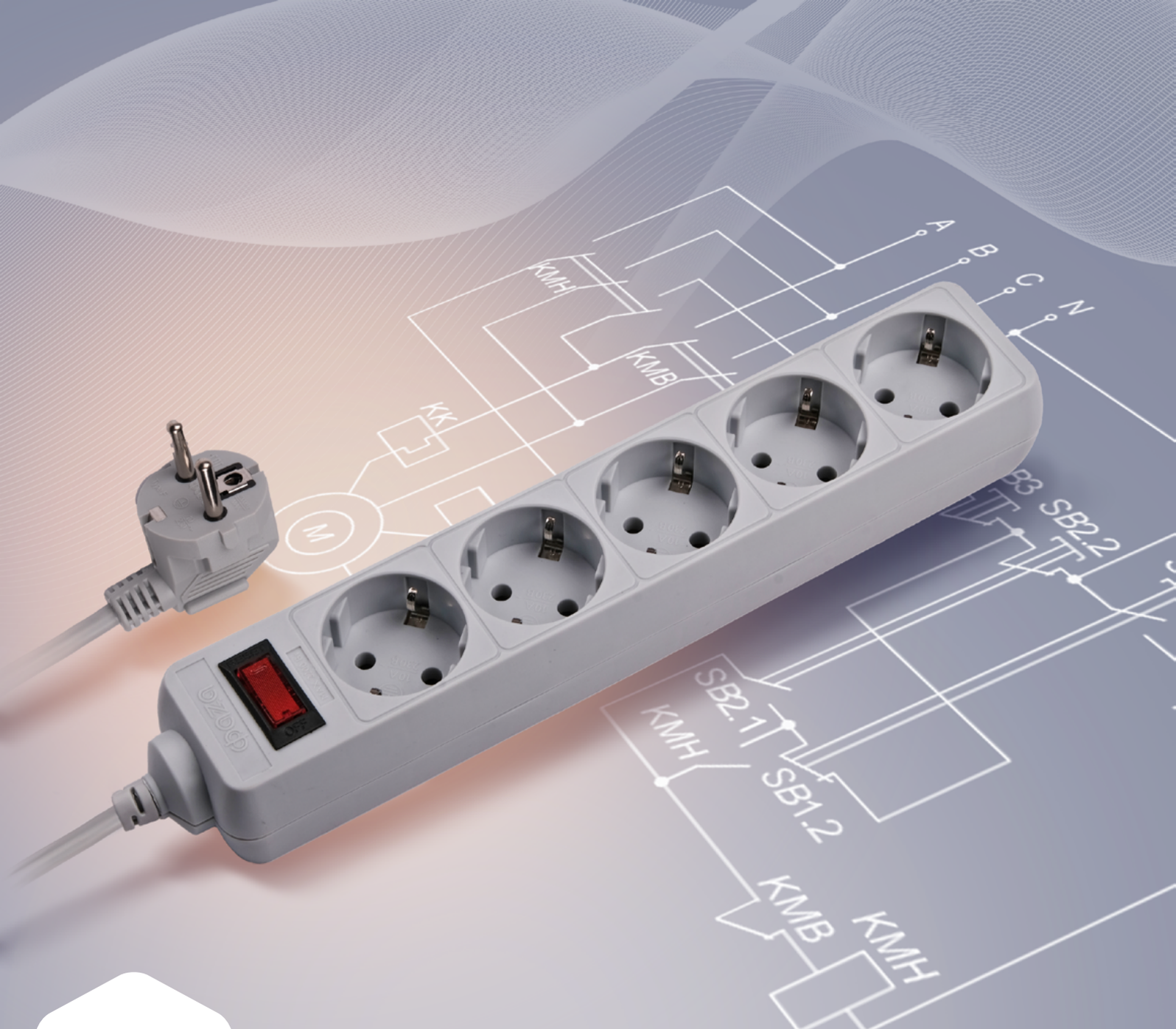
Код: 1043122  
10 метров  
356 г



Макс. нагрузка	1300 Вт
Номин. сила тока	6 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	2 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	полипропилен
Тип кабеля	ШВВП
Степень защиты	IP20

Серия удлинителей производства РФ. Легкий прямоугольный корпус из полистирола с тремя гнездами розеток (удлинитель) Круглый корпус из полипропилена (удлинитель – рулетка). Упаковка – полиэтиленовый пакет с европодвесом.





В НАЧАЛО

**31**

К ТАБЛИЦЕ

**СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ**



☑ **FOP-05GS-180-bk**

Код: 5007628  
1,8 метра  
430 г

☑ **FOP-05GS-300-bk**

Код: 5007642  
3 метра  
470 г

☑ **FOP-05GS-500-bk**

Код: 5007666  
5 метров  
620 г

☑ **FOP-05GS-180-gy**

Код: 5022980  
1,8 метра  
430 г

☑ **FOP-05GS-300-gy**

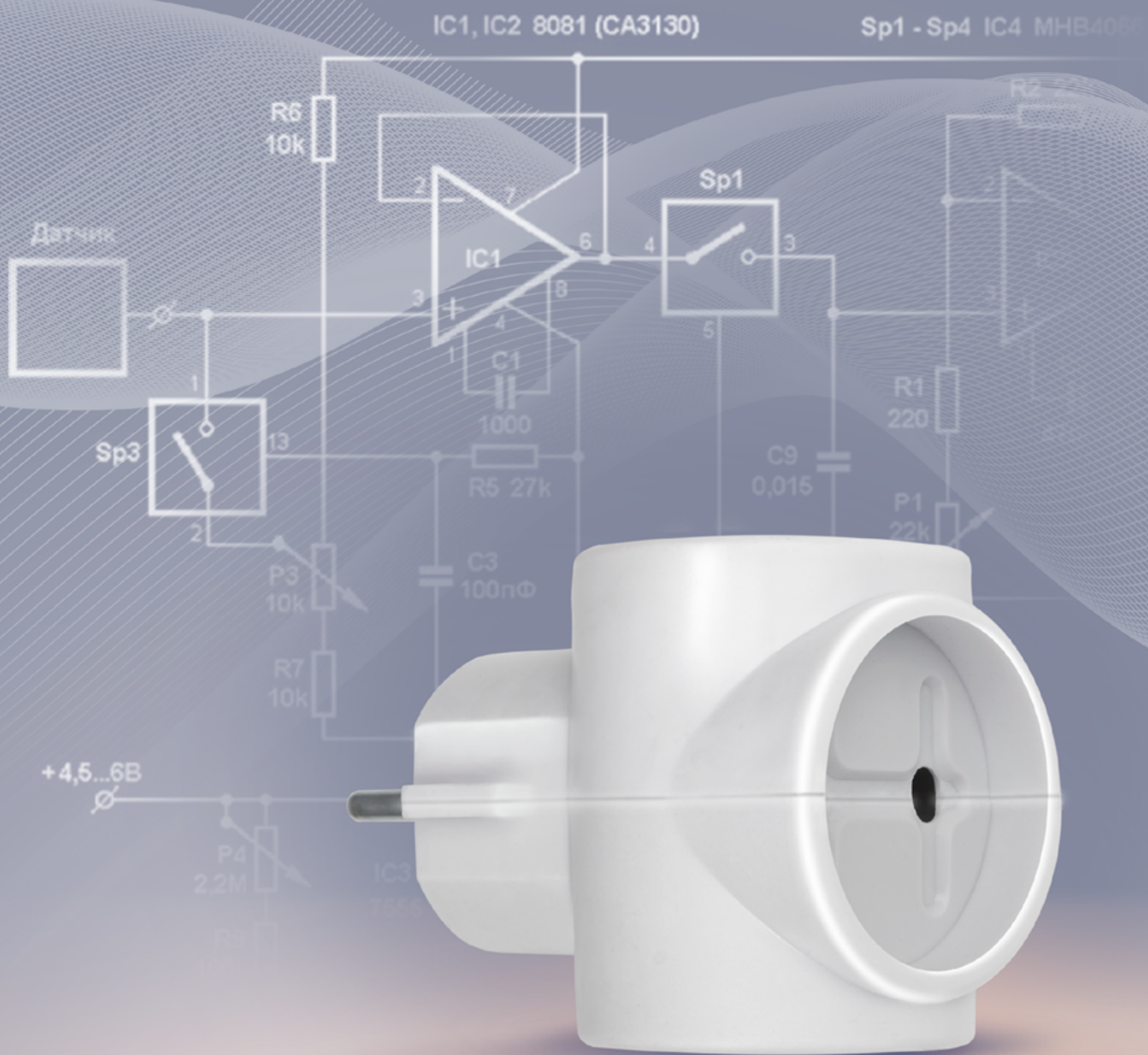
Код: 5022997  
3 метра  
470 г

☑ **FOP-05GS-500-gy**

Код: 5023000  
5 метров  
620 г

Макс. нагрузка	2200 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Зазем. контакт	+
Степень защиты	IP20

Сетевые фильтры для бытовой и компьютерной техники серии FOP имеют защиту от перегрузки, от импульсных помех, от короткого замыкания. У фильтров прямоугольный корпус из полипропилена, не поддерживающего горение. Материал изоляции кабеля – ПВХ, устойчивый к нагреву с двойной изоляцией. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания.





🔗 **FAP-3-wh**  
Код: 5053380  
белый  
62 г



🔗 **FAP-3-bk**  
Код: 5053366  
черный  
62 г

Разветвители серии FAP выполнены из полипропилена, негорючего и ударопрочного материала, представлены в двух цветах – черном и белом.  
Максимальная нагрузка – 10А / 2300 Вт.





🔗 **АП-3-К-Б**  
Код: 1043245  
белый  
60 г



🔗 **АП-3-Ш-Б**  
Код: 1043221  
белый  
62 г



🔗 **АП-3-К-Ч**  
Код: 1007292  
черный  
60 г



🔗 **АП-3-Ш-Ч**  
Код: 1006509  
черный  
62 г

Разветвители серии АП производятся в РФ. Легкий корпус из полистирола, 3 розетки. Максимальная нагрузка 1300 Вт, номинальный ток 6А. Модели отличаются формой корпуса (куб и шар) и цветом корпуса (черный и белый). Упаковка – полиэтиленовый пакет с бумажным вкладышем.



В НАЧАЛО

36

К ТАБЛИЦЕ

**УДЛИНИТЕЛИ НА КАТУШКЕ И РАМКЕ**



Макс. нагрузка при полностью размотанном кабеле	1300 Вт
Макс. нагрузка при смотанном кабеле	650 Вт
Номин. сила тока	6 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	2 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Материал катушки	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

☑ **CR-01-2000**

Код: 5063747  
20 метров  
2375 г

☑ **CR-01-3000**

Код: 5063761  
30 метров  
2895 г

Удлинитель на катушке с терморазмыкателем, встроенным в кнопку. Корпус катушки из термостойчивого, ударопрочного, не поддерживающего горение пластика, основание – металл. Кабель ПВС повышенной гибкости, устойчивый к нагреву, с двойной изоляцией.



Макс. нагрузка при полностью размотанном кабеле	2200 Вт
Макс. нагрузка при смотанном кабеле	1100 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 1,00 мм <sup>2</sup>
Материал катушки	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Степень защиты	IP20

🔗 **CRG-04-2000**

Код: 5063785  
20 метров  
2540 г

🔗 **CRG-04-3000**

Код: 5063808  
30 метров  
3095 г

🔗 **CRG-04-5000**

Код: 5063822  
50 метров  
4250 г

Удлинитель на катушке с заземляющим контактом и терморазмыкателем, встроенным в кнопку. Корпус катушки из термоустойчивого, ударпрочного, не поддерживающего горение пластика, основание – металл. Кабель ПВС повышенной гибкости, устойчивый к нагреву, с двойной изоляцией.



Макс. нагрузка при полностью размотанном кабеле	3500 Вт
Макс. нагрузка при смотанном кабеле	1750 Вт
Номин. сила тока	16 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 1,50 мм <sup>2</sup>
Материал катушки	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Заземляющий контакт	+
Степень защиты	IP44

#### [🔗 CRW-04-2000](#)

Код: 5063839  
20 метров  
3040 г

#### [🔗 CRW-04-3000](#)

Код: 5063853  
30 метров  
3615 г

#### [🔗 CRW-04-5000](#)

Код: 5063877  
50 метров  
4250 г

Удлинитель на катушке с терморазмыкателем, встроенным в кнопку и защитными шторками, защищающими розетки от пыли и грязи. Корпус катушки из термостойкого, ударопрочного, не поддерживающего горение пластика, основание – металл. Кабель ПВС повышенной гибкости, устойчивый к нагреву, с двойной изоляцией.



🔗 **CSG100-2000**

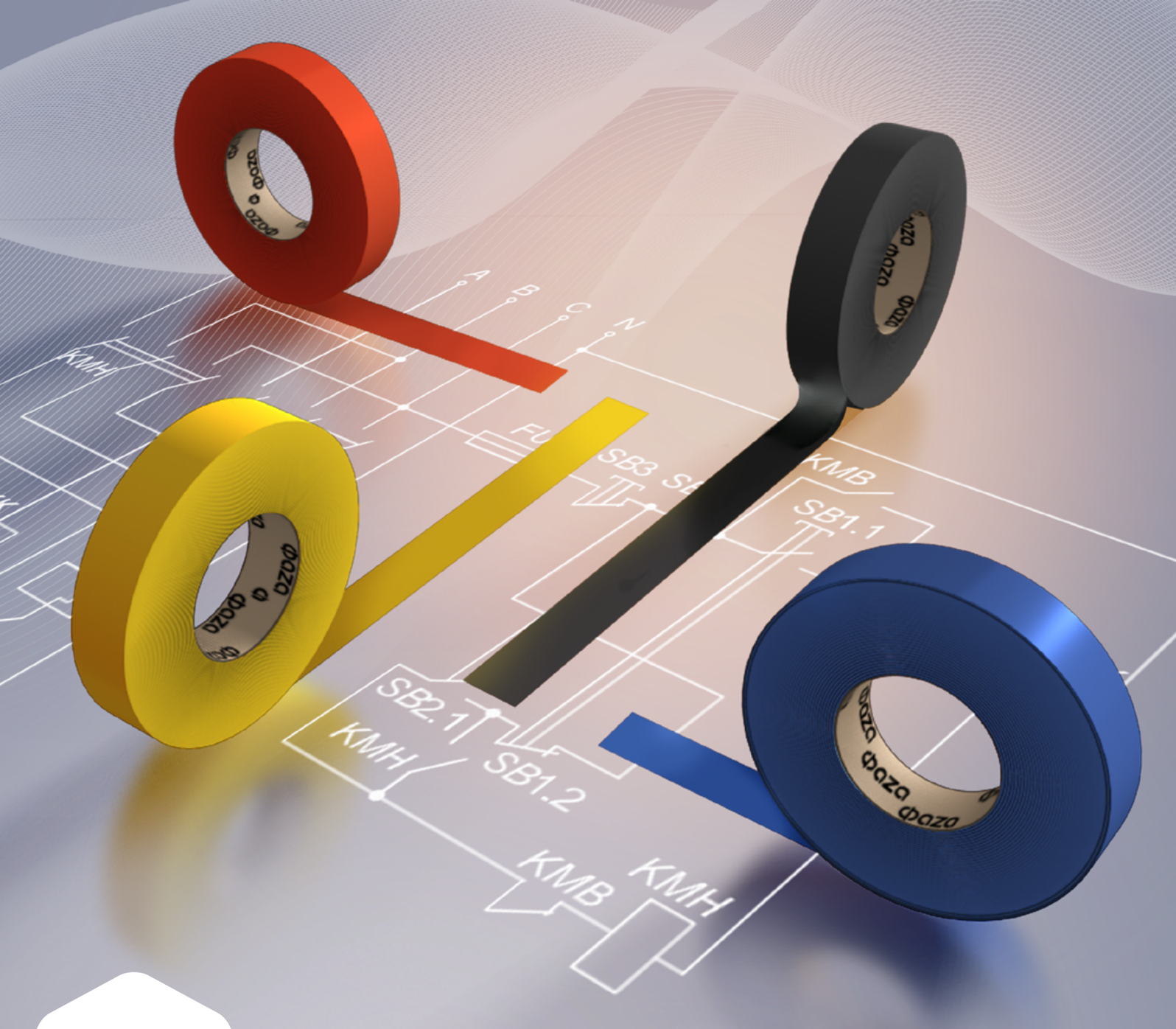
Код: 5063884  
20 метров  
1580 г

🔗 **CSG100-3000**

Код: 5063907  
30 метров  
2300 г

Удлинитель на рамке с возможностью фиксации кабеля предназначены для подключения электроприборов, удаленных от стационарных розеток. Кабель ПВХ повышенной гибкости, устойчивый к нагреву, с двойной изоляцией.

Макс. нагрузка при полностью размотанном кабеле	2200 Вт
Макс. нагрузка при смотанном кабеле	1100 Вт
Номин. сила тока	10 А
Номин. напряжение	230 В
Сечение кабеля	3 x 1,00 мм <sup>2</sup>
Материал катушки	ПП пластик
Тип кабеля	ПВС
Заземляющий контакт	+
Степень защиты	IP20



В НАЧАЛО

**41**

К ТАБЛИЦЕ

**ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА**

- 
- Материал – высококачественный ПВХ
  - Клеевая основа с высокой начальной и долговременной липкостью
  - Эластичность и растяжимость: до 220% - обеспечивает плотную обмотку без разрывов
  - Диапазон рабочих температур: от -50 до +80 °С
  - Электрическая прочность: 6000В – гарантия надежной изоляции
  - Стойкость к УФ, влаге, маслам
  - Прочность при растяжении: не менее 22 Н/см<sup>2</sup>
  - Не поддерживает горение: самозатухающая
  - Широкий размерный ряд и большой выбор цветов
  - Разнообразие упаковок, учитывающих потребности различных каналов продаж



Длина изоленты	5 / 10 / 20 метров
Материал	Высококачественный ПВХ
Ширина	15 мм
Толщина	0,13
Напряжение пробоя	6000 В
Прочность при растяжении	220%
Устойчивость к горению	Самозатухающая
Устойчивость на разрыв	22 Н/см <sup>2</sup>
Диапазон рабочих температур	От -50 до +80 °С

Ролики разных цветов в одном комплекте – практичный выбор для хозяйственных нужд и для профессионального применения. Ролики упакованы в спайку по 5, 7 или 10 шт. Стикер со штрихкодом прилагается только к групповой упаковке (спайке)

Комплект изолент из 5-ти роликов одного цвета - удобная упаковка для продаж на маркет плейсах, а также практичный набор для тех, кто часто использует изоленку в работе. Стикер со штрихкодом прилагается только к комплекту. Цена указывается за комплект (5 роликов)



☑ **TP-15/5-mix5**

Код: 5017214  
Длина 5 М  
5 шт  
в упаковке  
белый, синий,  
красный, желтый,  
зеленый



☑ **TP-15/5-mix7**

Код: 5038240  
Длина 5 М  
7 шт  
в упаковке  
черный, желтый  
белый, зеленый,  
красный, синий,  
серый



☑ **TP-15/10-mix6**

Код: 5030725  
Длина 10 М  
10 шт  
в упаковке  
желтый, белый,  
зеленый, красный,  
черный x 3,  
синий x 3



☑ **TP-15/20-SET5-bk**

Код: 5046061  
Длина 20 М  
черный



☑ **TP-15/20-SET5-bu**

Код: 5046047  
Длина 20 М  
синий



☑ **TP-15/20-SET5-wh**

Код: 5046023  
Длина 20 М  
белый



Длина изоленты	10 / 20 метров
Материал	Высококачественный ПВХ
Ширина	15 мм
Толщина	0,13 мм
Вес	
Упаковка	10 шт
Напряжение пробоя	6000 В
Прочность при растяжении	220%
Устойчивость к горению	Самозатухающая
Устойчивость на разрыв	22 Н/см <sup>2</sup>
Диапазон рабочих температур	От -50 до +80 °С

Изоляционная лента шириной 15 мм предлагается в двух вариантах длины –10 и 20 метров, и с широким выбором цветов. Каждый ролик упакован в термоусадочную пленку со стикером (индивидуальный штрихкод), 10 роликов объединяются в спайку, также со стикером (групповой штрихкод).



[↗ TP-15/10-bk](#)

Код: 5013278  
черный



[↗ TP-15/10-gy](#)

Код: 5013216  
серый



[↗ TP-15/10-wh](#)

Код: 5013094  
белый



[↗ TP-15/10-yw](#)

Код: 5025578  
желтый



[↗ TP-15/10-yg](#)

Код: 5013124  
желто-зеленый



[↗ TP-15/10-gn](#)

Код: 5013155  
зеленый



[↗ TP-15/10-bu](#)

Код: 5013247  
синий



[↗ TP-15/10-rd](#)

Код: 5013186  
красный



[↗ TP-15/20-bk](#)

Код: 5013483  
черный



[↗ TP-15/20-gy](#)

Код: 5013421  
серый



[↗ TP-15/20-wh](#)

Код: 5013308  
белый



[↗ TP-15/20-yw](#)

Код: 5025608  
желтый



[↗ TP-15/20-yg](#)

Код: 5013339  
желто-зеленый



[↗ TP-15/20-gn](#)

Код: 5013360  
зеленый



[↗ TP-15/20-bu](#)

Код: 5013452  
синий



[↗ TP-15/20-rd](#)

Код: 5013391  
красный



Изоляционная лента шириной 19 мм выпускается в трех вариантах исполнения: 10 метров (2 цвета), 20 метров (8 цветов), 25 метров (2 цвета). Каждый ролик имеет свой стикер со штрихкодом и упакован в термоусадочную пленку. У изоленты длиной 10 и 20 метров групповая упаковка 10 роликов (стикер со штрихкодом), у изоленты длиной 25 метров групповая упаковка 5 роликов (стикер со штрихкодом).

Длина изоленты	10 метров	20 / 25 метров
Материал	Высококачественный ПВХ	
Ширина	19 мм	
Толщина	0,13 мм	0,15 мм
Вес ролика	43 г	79г / 98 г
Напряжение пробоя	6000 В	
Прочность при растяжении	220%	
Устойчивость к горению:	Самозатухающая	
Устойчивость на разрыв	22 Н/см <sup>2</sup>	24 Н/см <sup>2</sup>
Диапазон рабочих температур	От -50 до +80 °С	



TP-19/10-bk  
Код: 5025783  
черный



TP-19/20-yw  
Код: 5025813  
желтый



TP-19/20-yg  
Код: 5013544  
желто-зеленый



TP-19/20-gn  
Код: 5013575  
зеленый



TP-19/20-rd  
Код: 5013605  
красный



TP-19/25-5-bk  
Код: 5038295  
черный



TP-19/10-bu  
Код: 5025752  
синий



TP-19/20-bk  
Код: 5013698  
черный



TP-19/20-gy  
Код: 5013636  
серый



TP-19/20-wh  
Код: 5013513  
белый



TP-19/20-bu  
Код: 5013667  
синий



TP-19/25-5-bu  
Код: 5038264  
синий



В НАЧАЛО

46

К ТАБЛИЦЕ

СУПЕР-КЛЕЙ



- Качественный состав (100% цианоакрилат)
- Пригоден для склеивания большинства материалов
- Открытие простым доведением колпачка
- Качественный колпачок, предотвращающий засыхание клея
- Высокая скорость схватывания клеевого шва
- Широкий выбор упаковок для различного типа торгового оборудования
- Наличие Свидетельства о государственной регистрации продукции ЕАЭС



☞ **GSp-3x6**  
Код: 5044050



☞ **GSp-3x12**  
Код: 5044043



☞ **GSp-1x12**  
Код: 5044029

Состав	100% цианоакрилат
Среднее время схватывания:	10 сек
Термостойкость клеявого шва	От -40 до +70 °С
Прочность соединения, после 24 час	150 КГС
Удельная плотность (20°С)	1.04
Точка размягчения	90 ~ 100 °С
Индекс преломления	1.4373

Однокомпонентный супер-клей FAZA изготовлен из высококачественного цианоакрилата. Супер-клей обеспечивает мгновенную фиксацию и формирует прочный долговечный клеевой шов, устойчивый к нагрузкам и вибрации. Предназначен для склеивания таких материалов, как пластик, металл, керамика, резина, кожа, дерево. Варианты фасовки 1г, 3г и 20г



☑ **GSp-3x1**  
Код: 5044067



☑ **GSp-3x2**  
Код: 5058415



☑ **GSp-20x1**  
Код: 5058385



☑ **GSp-1x6**  
Код: 5044036

Состав	100% цианоакрилат
Среднее время схватывания:	10 сек
Термостойкость клеевого шва	От -40 до +70 °С
Прочность соединения, после 24 час	150 КГС
Удельная плотность (20°С)	1.04
Точка размягчения	90 ~ 100 °С
Индекс преломления	1.4373

Однокомпонентный супер-клей ФАЗА изготовлен из высококачественного цианоакрилата. Супер-клей обеспечивает мгновенную фиксацию и формирует прочный долговечный клеевой шов, устойчивый к нагрузкам и вибрации. Предназначен для склеивания таких материалов, как пластик, металл, керамика, резина, кожа, дерево. Варианты фасовки 1г, 3г и 20г



☞ [GGI-3x1](#)

Код: 5044081



☞ [GGI-3x12](#)

Код: 5044074

Состав	100% цианоакрилат
Среднее время схватывания:	20 сек
Термостойкость клеевого шва	От -40 до +70 °С
Прочность соединения, после 24 час	150 КГС
Удельная плотность (20°С)	1.04
Точка размягчения	90 ~ 100 °С
Индекс преломления	1.4373

Однокомпонентный Супер-клей гель изготовлен из высококачественного цианоакрилата. Супер-клей гель предназначен для склеивания сложных пористых поверхностей. Благодаря своей вязкой текстуре клей не растекается, что позволяет склеивать детали с вертикальным расположением. Супер-клей ФАЗА обеспечивает мгновенную фиксацию и формирует прочный долговечный клеевой шов, устойчивый к нагрузкам и вибрации.

тип упаковки:		потребительская упаковка				групповая упаковка			транспортная упаковка			
Артикул	Код для заказа	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.
<b>СМАРТ МУЛЬТИМЕТРЫ</b>												
☑ <b>DT131A</b>	5061781	4895205061781	1	11,5 / 16 / 4	0,265	-	-	-	4895205061798	60	48 / 37 / 35	16,5
☑ <b>DT133</b>	5061774	4895205061774	1	12 / 17 / 3	0,297	-	-	-	4895205061804	60	55 / 29 / 35,5	18,6
☑ <b>DT135</b>	5061262	4895205061262	1	10,5 / 16 / 3,5	0,178	-	-	-	4895205061279	50	51 / 27 / 28,5	9,5
<b>МУЛЬТИМЕТРЫ ЦИФРОВЫЕ</b>												
☑ <b>M830B</b>	5000377	4895205000377	1	10,3 / 14,5 / 4,2	0,190	-	-	-	4895205000384	50	42,5 / 27 / 29	9
☑ <b>M831</b>	5000391	4895205000391	1	10,3 / 14,5 / 4,2	0,190	-	-	-	4895205000407	50	53 / 24 / 30	9
☑ <b>M832</b>	5000414	4895205000414	1	13,5 / 10 / 4	0,190	-	-	-	4895205000421	50	53 / 30 / 23	9,5
☑ <b>M838</b>	5000452	4895205000452	1	10,3 / 14,5 / 4,2	0,190	-	-	-	4895205000469	50	53 / 23 / 30	10
☑ <b>M890B</b>	5008793	4895205008793	1	13,2 / 21 / 5,5	0,320	-	-	-	4895205008809	50	59,2 / 43,7 / 29,3	16,5
☑ <b>M890C+</b>	5008816	4895205008816	1	13,2 / 21 / 5,5	0,340	-	-	-	4895205008823	50	66 / 40 / 28	16,5
☑ <b>M890G+</b>	5008854	4895205008854	1	13,2 / 21 / 5,5	0,320	-	-	-	4895205008861	50	51,5 / 37,5 / 25,5	16,5
☑ <b>MAS830L</b>	5000490	4895205000490	1	10,5 / 16,5 / 4,5	0,340	-	-	-	4895205000506	50	56 / 28 / 33	15,5
☑ <b>MAS838L</b>	5000513	4895205000513	1	10,5 / 16,5 / 4,5	0,360	-	-	-	4895205000520	50	56 / 28 / 33	16
☑ <b>DG830B</b>	5008748	4895205008748	1	10,5 / 18,5 / 2,5	0,106	4895205008755	50	56 / 28,5 / 11,5	4895205008762	100	57,5 / 30 / 24,5	10,6
☑ <b>M300</b>	5008779	4895205008779	1	7,7 / 17 / 2,7	0,125	-	-	-	4895205008786	40	31,5 / 26,5 / 17,5	5
<b>МУЛЬТИМЕТРЫ АНАЛОГОВЫЕ</b>												
☑ <b>YX-1000A</b>	5000537	4895205000537	1	10 / 17 / 3,5	0,120	-	-	-	4895205000544	100	64 / 32 / 25	11
<b>КЛЕЦИ ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ</b>												
☑ <b>EM306B</b>	5008724	4895205008724	1	9,5 / 19,5 / 3,5	0,225	-	-	-	4895205008731	50	52 / 27,5 / 27	11
☑ <b>M266</b>	5000650	4895205000650	1	12,3 / 25 / 5,2	0,425	-	-	-	4895205000667	20	53 / 30 / 28	8,5
☑ <b>M266C</b>	5000674	4895205000674	1	12,3 / 25 / 5,2	0,450	-	-	-	4895205000346	20	53 / 30 / 28	9
☑ <b>M266F</b>	5000353	4895205000353	1	12,3 / 25 / 5,2	0,425	-	-	-	4895205000360	20	53 / 30 / 28	9
<b>ТЕСТЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ</b>												
☑ <b>GK11</b>	5000551	4895205000551	1	11,3 / 20,5 / 2	0,050	4895205003804	10	20,9 / 12,3 / 8	4895205000568	200	41 / 34 / 26	8
☑ <b>GK31</b>	5000575	4895205000575	1	6,2 / 18 / 2,5	0,033	4895205003798	20	18,9 / 14,8 / 7,1	4895205000582	200	38 / 32 / 21	6
☑ <b>GK51</b>	5000599	4895205000599	1	9 / 20,3 / 2,5	0,045	4895205003811	20	25,5 / 10,5 / 5,5	4895205000605	200	56 / 28 / 47	9
<b>АКСЕССУАРЫ</b>												
☑ <b>TL830</b>	5014299	4895205014299	1	6 / 15 / 2	0,032	-	-	-	4895205000629	500	53 / 30 / 28	15,5
☑ <b>TL890</b>	5014305	4895205014305	1	6 / 15 / 2	0,040	-	-	-	4895205000643	500	47,5 / 35 / 29	17,5

тип упаковки:		потребительская упаковка				групповая упаковка			транспортная упаковка			
Артикул	Код для заказа	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.
<b>УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ ОСОБАЯ СЕРИЯ</b>												
☑ <b><u>FX-03-150</u></b>	5051485	4895205051485	1	5 / 23 / 8	0,217	-	-	-	4895205051492	40	40,5 / 33,3 / 30,7	8,71
☑ <b><u>FX-03-300</u></b>	5051508	4895205051508	1	5 / 25 / 8	0,293	-	-	-	4895205051515	50	43,8 / 31,3 / 31,3	14,3
☑ <b><u>FX-03-500</u></b>	5051522	4895205051522	1	5 / 25 / 8,5	0,399	-	-	-	4895205051539	40	44 / 40,5 / 30,8	16
☑ <b><u>FX-03-700</u></b>	5051546	4895205051546	1	5 / 23 / 8	0,494	-	-	-	4895205051553	30	40,7 / 37 / 31,5	14,99
☑ <b><u>FX-04-150</u></b>	5051560	4895205051560	1	5 / 27,5 / 7	0,231	-	-	-	4895205051577	40	40 / 40,3 / 30,8	9,62
☑ <b><u>FX-04-300</u></b>	5051584	4895205051584	1	5 / 27 / 8	0,300	-	-	-	4895205051591	40	40,2 / 46,5 / 30,8	12,48
☑ <b><u>FX-04-500</u></b>	5051607	4895205051607	1	5 / 28 / 8	0,419	-	-	-	4895205051614	40	53 / 40,3 / 30,8	17,2
☑ <b><u>FG-03-150</u></b>	5051621	4895205051621	1	5 / 22,5 / 8	0,273	-	-	-	4895205051638	50	41 / 45 / 31	14,2
☑ <b><u>FG-03-300</u></b>	5051645	4895205051645	1	5 / 25 / 8,5	0,372	-	-	-	4895205051652	40	38 / 44 / 30	14,9
☑ <b><u>FG-03-500</u></b>	5051669	4895205051669	1	5 / 25 / 8,5	0,484	-	-	-	4895205051676	40	43,8 / 40 / 31,2	20,1
☑ <b><u>FW-03-150</u></b>	5051683	4895205051683	1	5 / 27,5 / 6,5	0,328	-	-	-	4895205051690	35	40,7 / 40,5 / 30,7	11,07
☑ <b><u>FW-03-300</u></b>	5051706	4895205051706	1	5 / 26 / 10	0,401	-	-	-	4895205051713	35	40,7 / 43,5 / 30,7	14,05
☑ <b><u>FW-03-500</u></b>	5051720	4895205051720	1	5 / 26,5 / 10	0,520	-	-	-	4895205051737	30	40 / 44 / 30,8	16,1
<b>УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ СЕРИЙ FE, FS (ПВХ 2 X 0.75)</b>												
☑ <b><u>FE-03-150</u></b>	5000131	4895205000131	1	8 / 30 / 8	0,200	-	-	-	4895205000148	20	43 / 21 / 19,5	4,2
☑ <b><u>FE-03-300</u></b>	5000179	4895205000179	1	10 / 28 / 4	0,300	-	-	-	4895205000186	20	47 / 21 / 20,5	5,9
☑ <b><u>FE-03-500</u></b>	5000193	4895205000193	1	11 / 28,5 / 4	0,400	-	-	-	4895205000209	20	35 / 25 / 27,5	9,1
☑ <b><u>FE-03-700</u></b>	5032347	4895205032347	1	11 / 27,5 / 4	0,590	-	-	-	4895205032354	20	49 / 28 / 27	13
☑ <b><u>FE-05-300</u></b>	5000216	4895205000216	1	9,5 / 33,5 / 5	0,340	-	-	-	4895205000223	20	41 / 29 / 19	7,9
☑ <b><u>FE-05-500</u></b>	5000230	4895205000230	1	9,5 / 34 / 5	0,440	-	-	-	4895205000247	20	46 / 30 / 21	10,2
☑ <b><u>FS-03-150</u></b>	5017092	4895205017092	1	8 / 23 / 4	0,230	-	-	-	4895205017108	20	43 / 24 / 19,5	4,2
☑ <b><u>FS-03-300</u></b>	5007406	4895205007406	1	4 / 24 / 8	0,320	-	-	-	4895205008106	20	40 / 25 / 26	7,3
☑ <b><u>FS-05-500</u></b>	5004368	4895205004368	1	4 / 31 / 9	0,475	-	-	-	4895205004375	20	42 / 33 / 26	12,1
<b>УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ СЕРИЙ FEG (ПВХ 3 X 0.75)</b>												
☑ <b><u>FEG-03-150</u></b>	5052833	4895205052833	1	5 / 28 / 4	0,210	-	-	-	4895205052840	30	45 / 24 / 26	6,79
☑ <b><u>FEG-03-300</u></b>	5052857	4895205052857	1	11 / 28 / 4	0,300	-	-	-	4895205052864	30	45 / 27 / 27	9,35
☑ <b><u>FEG-03-500</u></b>	5052871	4895205052871	1	13 / 28 / 4	0,410	-	-	-	4895205052888	30	45 / 30 / 28	12,6
☑ <b><u>FEG-05-150</u></b>	5052895	4895205052895	1	9,5 / 35 / 4	0,259	-	-	-	4895205052901	30	45 / 23 / 33	8,34
☑ <b><u>FEG-05-300</u></b>	5052918	4895205052918	1	11 / 36 / 4	0,350	-	-	-	4895205052925	30	34 / 26 / 45	13,8
☑ <b><u>FEG-05-500</u></b>	5052932	4895205052932	1	11,5 / 36,5 / 4	0,461	-	-	-	4895205052949	30	37 / 29 / 45	18,4

тип упаковки:		потребительская упаковка				групповая упаковка			транспортная упаковка			
Артикул	Код для заказа	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.
<b>УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ СЕРИЙ FES (ПВХ 3 X 0.75)</b>												
☑ <b>FES-03-150</b>	5053205	4895205053205	1	7,5 / 28 / 4	0,215	-	-	-	4895205053212	30	49,5 / 28 / 25,5	10,6
☑ <b>FES-03-300</b>	5053229	4895205053229	1	11 / 28 / 4	0,300	-	-	-	4895205053236	30	50,5 / 29 / 26,5	13,8
☑ <b>FES-03-500</b>	5053243	4895205053243	1	13 / 28 / 4	0,410	-	-	-	4895205053250	30	55 / 34 / 27	18,4
☑ <b>FES-05-150</b>	5053267	4895205053267	1	9,5 / 35 / 4	0,260	-	-	-	4895205053274	30	50 / 28 / 32	12,7
☑ <b>FES-05-300</b>	5053281	4895205053281	1	11 / 36 / 4	0,350	-	-	-	4895205053298	30	51 / 29 / 32	16,5
☑ <b>FES-05-500</b>	5053304	4895205053304	1	11,5 / 36,5 / 4	0,461	-	-	-	4895205053311	30	54 / 33,5 / 32	20,5
<b>УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ СЕРИЙ FTG, FTS (ПВХ 3 X 1,00)</b>												
☑ <b>FTG-03-150</b>	5052956	4895205052956	1	10 / 28 / 4	0,215	-	-	-	4895205052963	30	45 / 24 / 26	6,97
☑ <b>FTG-03-300</b>	5052970	4895205052970	1	11 / 28 / 4	0,300	-	-	-	4895205052987	30	45 / 27 / 27	9,83
☑ <b>FTG-05-150</b>	5052994	4895205052994	1	10 / 38 / 4	0,410	-	-	-	4895205053007	30	45 / 23 / 23	8,57
☑ <b>FTG-05-300</b>	5053014	4895205053014	1	12,5 / 37 / 4	0,260	-	-	-	4895205053021	30	45 / 26 / 34	11,37
☑ <b>FTS-03-150</b>	5053328	4895205053328	1	9,5 / 28 / 4	0,350	-	-	-	4895205053335	30	50 / 28 / 25	11,2
☑ <b>FTS-03-300</b>	5053038	4895205053038	1	12 / 31 / 4	0,461	-	-	-	4895205053045	30	45 / 27 / 30	10,53
☑ <b>FTS-05-150</b>	5053342	4895205053342	1	8,5 / 35 / 4	0,350	-	-	-	4895205053359	30	50 / 28 / 31,5	13,5
☑ <b>FTS-05-300</b>	5053052	4895205053052	1	12 / 35 / 4	0,461	-	-	-	4895205053069	30	45 / 26 / 37	12,35
<b>УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ СЕРИЙ УДП, УДРП (ШВВП)</b>												
☑ <b>УДП-3-150</b>	1043047	4690601043047	1	17 / 30 / 5	0,127	-	-	-	4690601043054	45	39 / 23 / 40	5,7
☑ <b>УДП-3-300</b>	1043061	4690601043061	1	17 / 30 / 4	0,168	-	-	-	4690601043078	40	38 / 22,5 / 40	6,7
☑ <b>УДП-3-500</b>	1043085	4690601043085	1	17 / 30 / 4	0,226	-	-	-	4690601043092	35	38 / 22,5 / 40	7,9
☑ <b>УДП-3-700</b>	1043115	4690601043115	1	17 / 30 / 4,5	0,271	-	-	-	4690601043108	35	38 / 22,5 / 40	9,5
☑ <b>УДП-3-1000</b>	1043122	4690601043122	1	17 / 30 / 5	0,357	-	-	-	4690601043139	30	38 / 22,5 / 40	10,7
☑ <b>УДРП-3-300</b>	1043146	4690601043146	1	17 / 30 / 4	0,217	-	-	-	4690601043153	30	38 / 22,5 / 40	6,5
☑ <b>УДРП-3-500</b>	1043160	4690601043160	1	17 / 30 / 4	0,267	-	-	-	4690601043177	30	38 / 22,5 / 40	8
<b>СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ (ПВС 3 X 0.75)</b>												
☑ <b>FOP-05GS-180-bk</b>	5007628	4895205007628	1	9,5 / 36 / 5,5	0,500	-	-	-	4895205007635	25	50 / 33 / 30	11
☑ <b>FOP-05GS-180-gy</b>	5022980	4895205022980	1	9,5 / 36 / 5,5	0,504	-	-	-	4895205023031	25	51 / 34 / 31	11
☑ <b>FOP-05GS-300-bk</b>	5007642	4895205007642	1	9,5 / 36 / 5,5	0,512	-	-	-	4895205007659	25	51 / 34 / 31	13
☑ <b>FOP-05GS-300-gy</b>	5022997	4895205022997	1	9,5 / 36 / 5,5	0,528	-	-	-	4895205023048	25	51 / 34 / 31	13
☑ <b>FOP-05GS-500-bk</b>	5007666	4895205007666	1	9,5 / 36 / 5,5	0,668	-	-	-	4895205007673	25	59 / 34 / 31	16,8
☑ <b>FOP-05GS-500-gy</b>	5023000	4895205023000	1	9,5 / 36 / 5,5	0,680	-	-	-	4895205023055	25	59 / 34 / 31	16,8

**УДЛИНИТЕЛИ, РАЗВЕТВИТЕЛИ, СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ**

тип упаковки:		потребительская упаковка				групповая упаковка			транспортная упаковка			
Артикул	Код для заказа	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.
<b>РАЗВЕТВИТЕЛИ</b>												
☑ <u>FAP-3-bk</u>	5053366	4895205053366	1	12 / 17 / 4	0,064	-	-	-	4895205053373	240	43 / 35 / 41,5	16,1
☑ <u>FAP-3-wh</u>	5053380	4895205053380	1	12 / 17 / 4	0,064	-	-	-	4895205053397	240	43 / 35 / 41,5	16,1
☑ <u>АП-3-К-б</u>	1043245	4690601043245	1	14 / 17 / 5	0,060	-	-	-	4690601043252	100	30,4 / 28,5 / 38	6
☑ <u>АП-3-К-ч</u>	1007292	4690601007292	1	14 / 17 / 5	0,060	-	-	-	4690601007308	100	38 / 28,5 / 30,4	6
☑ <u>АП-3-Ш-б</u>	1043221	4690601043221	1	14 / 17 / 5	0,062	-	-	-	4690601043238	100	34,5 / 28,5 / 38	6,2
☑ <u>АП-3-Ш-ч</u>	1006509	4690601006509	1	14 / 17 / 5	0,062	-	-	-	4690601007285	100	34,5 / 28,5 / 38	6,2
<b>УДЛИНИТЕЛИ НА КАТУШКЕ И РАМКЕ</b>												
☑ <u>CR-01-2000</u>	5063747	4895205063747	1	22 / 33 / 21	2,375	-	-	-	4895205063754	2	42 / 33 / 22	4,7
☑ <u>CR-01-3000</u>	5063761	4895205063761	1	23 / 32 / 21	2,895	-	-	-	4895205063778	2	42 / 33 / 22	5,79
☑ <u>CRG-04-2000</u>	5063785	4895205063785	1	23 / 32 / 21	2,540	-	-	-	4895205063792	2	42 / 32 / 23	5,08
☑ <u>CRG-04-3000</u>	5063808	4895205063808	1	23 / 32 / 21	3,095	-	-	-	4895205063815	2	42 / 32,5 / 23,5	6,2
☑ <u>CRG-04-5000</u>	5063822	-	-	-	-	-	-	-	4895205063822	1	27 / 36 / 23	4,6
☑ <u>CRW-04-2000</u>	5063839	4895205063839	1	24 / 33 / 20	3,040	-	-	-	4895205063846	2	40,5 / 33 / 24,5	6,2
☑ <u>CRW-04-3000</u>	5063853	4895205063853	1	24 / 33 / 20	3,615	-	-	-	4895205063860	2	39,5 / 33 / 24,5	8,01
☑ <u>CRW-04-5000</u>	5063877	-	-	-	-	-	-	-	4895205063877	1	29 / 38 / 23,5	5,9
☑ <u>CSG100-2000</u>	5063884	4895205063884	1	46 / 15 / 15	1,580	-	-	-	4895205063891	4	46 / 30 / 30	6,3
☑ <u>CSG100-3000</u>	5063907	4895205063907	1	46 / 15 / 17	2,300	-	-	-	4895205063846	2	46 / 15 / 34	4,6
<b>КОМПЛЕКТЫ ИЗОЛЕНТЫ ПВХ</b>												
☑ <u>TP-15/5-mix5</u>	5017214	4895205017214	5	7,5 / 5,5 / 5,5	0,120	-	-	-	4895205017221	100	54,5 / 18 / 28,5	9,2
☑ <u>TP-15/5-mix7</u>	5038240	4895205038240	7	10,8 / 5,5 / 5,5	0,168	-	-	-	4895205038257	50	55 / 13,5 / 28,5	6,6
☑ <u>TP-15/10-mix6</u>	5030725	4895205030725	10	15,4 / 6,3 / 6,3	0,280	-	-	-	4895205030732	50	60,5 / 17,5 / 28,5	15,3
☑ <u>TP-15/20-Set5-wh</u>	5046023	4895205046023	5	7,8 / 7,4 / 7,4	0,280	-	-	-	4895205046030	40	37 / 30 / 18	11,4
☑ <u>TP-15/20-Set5-bu</u>	5046047	4895205046047	5	7,8 / 7,4 / 7,4	0,280	-	-	-	4895205046054	40	37 / 30 / 18	11,4
☑ <u>TP-15/20-Set5-bk</u>	5046061	4895205046061	5	7,8 / 7,4 / 7,4	0,280	-	-	-	4895205046078	40	37 / 30 / 18	11,4
<b>ИЗОЛЕНТА ПВХ 15 ММ * 10 МЕТРОВ</b>												
☑ <u>TP-15/10-wh</u>	5013094	4895205013094	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205013100	10	15 / 6 / 6	4895205013117	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2
☑ <u>TP-15/10-yw</u>	5025578	4895205025578	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205025585	10	15 / 6 / 6	4895205025592	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2
☑ <u>TP-15/10-yg</u>	5013124	4895205013124	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205013131	10	15 / 6 / 6	4895205013148	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2
☑ <u>TP-15/10-gn</u>	5013155	4895205013155	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205013162	10	15 / 6 / 6	4895205013179	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2

тип упаковки:		потребительская упаковка				групповая упаковка			транспортная упаковка			
Артикул	Код для заказа	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Штрихкод	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.
<b>ИЗОЛЕНТА ПВХ 15 ММ * 10 МЕТРОВ</b>												
☒ <b>TP-15/10-rd</b>	5013186	4895205013186	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205013193	10	15 / 6 / 6	4895205013209	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2
☒ <b>TP-15/10-gy</b>	5013216	4895205013216	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205013223	10	15 / 6 / 6	4895205013230	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2
☒ <b>TP-15/10-bu</b>	5013247	4895205013247	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205013254	10	15 / 6 / 6	4895205013261	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2
☒ <b>TP-15/10-bk</b>	5013278	4895205013278	1	1,5 / 6 / 6	0,033	4895205013285	10	15 / 6 / 6	4895205013292	200	31,5 / 17,5 / 26,5	6,2
<b>ИЗОЛЕНТА ПВХ 15 ММ * 20 МЕТРОВ</b>												
☒ <b>TP-15/20-wh</b>	5013308	4895205013308	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205013315	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205013322	200	37,5 / 17,5 / 31	11,6
☒ <b>TP-15/20-yw</b>	5025608	4895205025608	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205025615	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205025622	200	37,5 / 17,5 / 31	11,6
☒ <b>TP-15/20-yg</b>	5013339	4895205013339	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205013346	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205013353	200	37,5 / 17,5 / 31	11,6
☒ <b>TP-15/20-gn</b>	5013360	4895205013360	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205013377	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205013384	200	37,5 / 17,5 / 31	11,6
☒ <b>TP-15/20-rd</b>	5013391	4895205013391	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205013407	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205013414	200	37,5 / 17,5 / 31	11,6
☒ <b>TP-15/20-gy</b>	5013421	4895205013421	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205013438	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205013445	200	37,5 / 17,5 / 31	12
☒ <b>TP-15/20-bu</b>	5013452	4895205013452	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205013469	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205013476	200	37,5 / 17,5 / 31	11,6
☒ <b>TP-15/20-bk</b>	5013483	4895205013483	1	1,5 / 7,5 / 7,5	0,056	4895205013490	10	15 / 7,5 / 7,5	4895205013506	200	37,5 / 17,5 / 17,5	11,6
<b>ИЗОЛЕНТА ПВХ 19 ММ * 10 МЕТРОВ</b>												
☒ <b>TP-19/10-bu</b>	5025752	4895205025752	1	2 / 6,5 / 6,5	0,043	4895205025769	10	20 / 6,5 / 6,5	4895205025776	200	31 / 22 / 26,5	7,9
☒ <b>TP-19/10-bk</b>	5025783	4895205025783	1	2 / 6,5 / 6,5	0,043	4895205025790	10	20 / 6,5 / 6,5	4895205025806	200	31 / 22 / 26,5	7,9
<b>ИЗОЛЕНТА ПВХ 19 ММ * 20 МЕТРОВ</b>												
☒ <b>TP-19/20-wh</b>	5013513	4895205013513	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205013520	10	20 / 8 / 8	4895205013537	200	39,5 / 22 / 33	16,3
☒ <b>TP-19/20-yw</b>	5025813	4895205025813	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205025820	10	20 / 8 / 8	4895205025837	200	39,5 / 22 / 33	16,3
☒ <b>TP-19/20-yg</b>	5013544	4895205013544	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205013551	10	20 / 8 / 8	4895205013568	200	39,5 / 22 / 33	16,3
☒ <b>TP-19/20-gn</b>	5013575	4895205013575	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205013582	10	20 / 8 / 8	4895205013599	200	39,5 / 22 / 33	16,3
☒ <b>TP-19/20-rd</b>	5013605	4895205013605	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205013612	10	20 / 8 / 8	4895205013629	200	39,5 / 22 / 33	16,3
☒ <b>TP-19/20-gy</b>	5013636	4895205013636	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205013643	10	20 / 8 / 8	4895205013650	200	39,5 / 22 / 33	16,3
☒ <b>TP-19/20-bu</b>	5013667	4895205013667	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205013674	10	20 / 8 / 8	4895205013681	200	39,5 / 22 / 33	16,3
☒ <b>TP-19/20-bk</b>	5013698	4895205013698	1	2 / 8 / 8	0,079	4895205013704	10	20 / 8 / 8	4895205013711	200	39,5 / 22 / 33	16,3
<b>ИЗОЛЕНТА ПВХ 19 ММ * 25 МЕТРОВ</b>												
☒ <b>TP-19/25-5-bu</b>	5038264	4895205038264	1	9,5 / 8,3 / 8,3	0,099	4895205038271	5	12,5 / 8,3 / 8,3	4895205038288	100	42 / 22 / 18,5	10,2
☒ <b>TP-19/25-5-bk</b>	5038295	4895205038295	1	9,5 / 8,3 / 8,3	0,099	4895205038301	5	12,5 / 8,3 / 8,3	4895205038318	100	42 / 22 / 18,5	10,2

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА

тип упаковки:		потребительская упаковка				групповая упаковка			транспортная упаковка			
Артикул	Код для заказа	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Штри / код	Кол-во, шт.	Габариты (Ш / В / Г), см	Вес кг.
<b>КЛЕЙ</b>												
☑ <b>GSp-1x6</b>	5044036	4895205044036	6	13,5 / 15,5 / 0,8	0,041	4895205044135	72	14 / 16 / 14	4895205044142	1728	59 / 44 / 34	11
☑ <b>GSp-1x12</b>	5044029	4895205044029	12	7,8 / 52,8 / 0,8	0,083	-	-	-	4895205044128	432	54,5 / 17 / 12,5	2,5
☑ <b>GSp-3x1</b>	5044067	4895205044067	1	9,2 / 17 / 0,8	0,019	4895205050341	12	9,2 / 17,3 / 9,2	4895205050358	288	40 / 30 / 39	5,5
☑ <b>GSp-3x2</b>	5058415	4895205058415	2	9 / 17 / 0,8	0,018	4895205058422	24	16,5 / 17,3 / 9,2	4895205058439	288	35,5 / 36,5 / 30	3,9
☑ <b>GSp-3x6</b>	5044050	4895205044050	6	11 / 27 / 0,8	0,059	-	-	-	4895205044166	288	39 / 31 / 14	3
☑ <b>GSp-3x12</b>	5044043	4895205044043	12	11,5 / 49 / 0,8	0,118	-	-	-	4895205044159	288	52 / 20 / 14	3
☑ <b>GSp-20x1</b>	5058385	4895205058385	1	7 / 16 / 2,5	0,040	4895205058392	10	14,5 / 17 / 10	4895205058408	100	54 / 18,5 / 31	5,1
☑ <b>GGL-3x1</b>	5044081	4895205044081	1	9,2 / 17 / 0,8	0,019	4895205044180	12	9,2 / 17,3 / 9,2	4895205044197	288	40 / 30 / 38	5,5
☑ <b>GGL-3x12</b>	5044074	4895205044074	12	11,5 / 49 / 0,8	0,118	-	-	-	4895205044173	288	52 / 20 / 13	3

фаза

[www.fa-za.ru](http://www.fa-za.ru)