

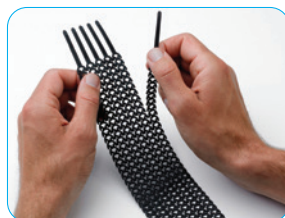
## Монтажные материалы

Всё для качественного монтажа



Качественный электромонтаж неразрывно связан с качественными материалами, которые вы используете. Самозатухающая изолента из ПВХ и полиамидные стяжки, предлагаемые нашей компанией, позволят вам не беспокоиться за результат вашей работы, а оригинальные скобы и многоцветные стяжки Rapstrap помогут вам в решении задач по надёжному креплению кабеля.

- Изолента ПВХ 9 цветов.
- Кабельные стяжки из полиамида.
- Многоцветные кабельные стяжки Rapstrap.
- Скобы для крепления и организации кабеля.



Кабельные стяжки Rapstrap

## Монтажные материалы

### Изолента ПВХ

Предназначена для изоляции электрических соединений, а также для организации и маркировки кабелей. Поставляется в рулонах по 20 м шириной 19 мм, толщина – 0,13 мм. Температура эксплуатации – от 0 до +80 °С.



Тип	Цвет	Размеры	Упаковка	№ по каталогу
19 мм x 20м	■ Красная	68/68/19	20 м	ИМТ38200
	■ Желтая	68/68/19	20 м	ИМТ38201
	■ Синяя	68/68/19	20 м	ИМТ38202
	■ Чёрный	68/68/19	20 м	ИМТ38203
	□ Белый	68/68/19	20 м	ИМТ38204
	■ Желто-зеленая	68/68/19	20 м	ИМТ38205
	■ Зеленая	68/68/19	20 м	ИМТ38206
	■ Коричневая	68/68/19	20 м	ИМТ38207
	■ Серая	68/68/19	20 м	ИМТ38208

### Кабельные скобы Thorsman

#### Скобы РЕГУЛИРУЕМЫЕ из полипропилена

Предназначены для крепления проводов и кабелей. Регулируются по ширине. Температура эксплуатации – от -40 до +80 °С.



Тип	Цвет	Упаковка	№ по каталогу
До 5 кабелей Ø 10-14 мм	Белый	50	2332013
До 5 кабелей Ø 14-20 мм	Белый	50	2334019

#### Скобы НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ из полиамида

Предназначены для крепления проводов и кабелей. Поставляются в двух исполнениях: с дюбелем и гвоздём-шурупом или без них. Позволяют крепить кабели и при необходимости также легко их освободить из крепления. Температура эксплуатации – от -20 до +60 °С.



Тип	Цвет	Размеры	Упаковка	№ по каталогу
До 6 кабелей Ø 12	Тёмно-серый	20/20/130	10	ИМТ39077
До 6 кабелей Ø 12, с гвоздём и дюбелем	Тёмно-серый	20/20/130	25	ИМТ39078
До 12 кабелей Ø 12	Тёмно-серый	23/20/230	10	ИМТ39079
До 12 кабелей Ø 12, с гвоздём и дюбелем	Тёмно-серый	23/20/230	25	ИМТ39080

### Колпачок для соединения проводов Torix

Предназначен для быстрого и надёжного соединения проводов между собой – достаточно зачистить провода на 15 мм перед соединением, при этом скручивание проводов НЕ ТРЕБУЕТСЯ. Удобные «крылья» для монтажа и демонтажа для повторного использования. Шестигранник на конце позволяет использовать электроотвертку при большом количестве соединений. Конструкция даёт возможность замерять потенциал, НЕ СНИМАЯ КОЛПАЧКА. Суммарное сечение соединяемых проводов от 0,5 до 12,5 мм². Материал: полиамид.



Тип	Цвет	Упаковка	№ по каталогу
Torix T6	Красный	100	3000210

## Монтажные материалы

### Кабельные вводы и клеммные колодки Thorsman

#### Вводы кабельные

Предназначены для ввода кабеля в корпус прибора, щитка с обеспечением высокой степени пылевлагозащиты IP68.

Материал: полиамид.



Тип	Цвет	Размер	Упаковка	№ по каталогу
Ввод кабельный	Белый	ISO12	5	IMT22012
Ввод кабельный	Белый	ISO16	5	IMT22024
Ввод кабельный	Белый	ISO20	5	IMT22029
Ввод кабельный	Белый	ISO25	5	IMT22036
Ввод кабельный	Белый	ISO32	5	IMT22015

#### Комплект клеммных колодок

Колодки предназначены для соединения электрических проводов различного сечения. Каждая колодка имеет 12 контактных групп с винтовым зажимом. Комплект состоит из 5 колодок, рассчитанных на подсоединение проводов сечением до 4 мм<sup>2</sup> (5 A) – 1 шт., 6 мм<sup>2</sup> (10 A) – 1 шт., 10 мм<sup>2</sup> (15 A) – 2 шт. и 16 мм<sup>2</sup> (30 A) – 1 шт.

Материал: полиамид/сталь.



Тип	Цвет	Упаковка	№ по каталогу
Комплект клеммных колодок	Черный	1	IMT22082

### Универсальные стяжки Rapstrap

Кабельные стяжки предназначены для организации кабелей в жгуты, а также могут быть использованы в быту, например, для подвязки растений, крепления кабельных шнуров и т.д. Поставляются упаковками, в которые вложены 4 листа стяжек по 6 штук в каждом, всего – 24 штуки в упаковке. Одной стяжкой можно сделать до 5 обхватов (зависит от диаметра кабелей и их количества в жгуте).

#### Преимущества

- Одна стяжка RAPSTRAP
  - заменяет 3-5 обычных стяжек;
  - не травмирует кабели;
  - легко развязывается для повторного использования;
  - легко соединяется с другой для увеличения её длины.
- Идеальны для крепления и хранения в
  - электрике;
  - быту;
  - саду и огороде.
- Быстрый демонтаж и возможность повторного использования.



Тип	Цвет	Размеры	Упаковка	№ по каталогу
Кабельная стяжка	Чёрный	350/80/6	24	IMT38068
	Белый	350/80/6	24	IMT38071
	Зеленый	350/80/6	24	IMT38072

#### Характеристики

- Минимальный диаметр обхвата – 5 мм, максимальный – 80 мм.
- Максимальное усилие на растяжение – 10 кг.
- Температура эксплуатации при отсутствии нагрузки – от -20 до 60 °С.
- Эксплуатация без потери эластичности при температуре от -6 °С.
- Материал: полиуретан.



## Монтажные материалы

### Кабельные стяжки Thorsman

- Предназначены для крепления и организации кабелей.
- Температура эксплуатации: от -25 до +40 °С.
- Стяжки белого цвета предназначены для использования внутри помещений, стяжки черного цвета устойчивы к воздействию ультрафиолета и могут быть использованы вне помещений.
- Материал: полиамид (нейлон).



Тип	Цвет	Упаковка	№ по каталогу
100x2,5	Белый	100	IMT46250
	Чёрный	100	IMT46251
120x2,5	Белый	100	IMT46252
	Чёрный	100	IMT46253
150x3,6	Белый	100	IMT46254
	Чёрный	100	IMT46255
160x2,5	Белый	100	IMT46257
	Чёрный	100	IMT46256
200x2,5	Белый	100	IMT46259
	Чёрный	100	IMT46258
200x3,6	Белый	100	IMT46260
	Чёрный	100	IMT46261
200x4,8	Белый	100	IMT46262
	Чёрный	100	IMT46263
250x4,8	Белый	100	IMT46264
	Чёрный	100	IMT46265
300x3,6	Белый	100	IMT46266
	Чёрный	100	IMT46267
300x7,6	Чёрный	100	IMT46270
	Белый	100	IMT46268
300x4,8	Чёрный	100	IMT46269
	Белый	100	IMT46271
370x4,8	Чёрный	100	IMT46272
	Белый	100	IMT46273
380x7,6	Чёрный	100	IMT46274
	Белый	100	IMT46276
550x8,8	Чёрный	100	IMT46275
	Чёрный	100	IMT46277

#### Аксессуары для кабельных стяжек

Площадки предназначены для крепления стяжек к различным поверхностям. Две позиции имеют самоклеящееся основание на основе пленки 3М, третья крепится посредством винта или шурупа.

Материал: полиамид

Тип	Цвет	Упаковка	№ по каталогу
Площадка для стяжек шириной до 3.6 мм, самоклеящаяся	Белый	100	IMT47000
Площадка для стяжек шириной до 4.8 мм, самоклеящаяся	Белый	100	IMT47001
Площадка под винт/шуруп для стяжек до 7.8 мм	Белый	100	IMT47002
Стяжка 2.5x100 мм с табличкой для маркировки	Белый	100	IMT47004
Дюбель для крепления стяжек шириной до 9 мм	Чёрный	100	IMT47006



## Удлинители Unica Extend

Удобное решение для дома и офиса



Удлинители Unica Extend – отличное решение для подключения к электросети всех ваших потребителей, находящихся на вашем рабочем столе дома или в офисе. Наличие кнопки с подсветкой позволяет вам одним движением обесточить все подключенные приборы.

- Варианты на 3 и 5 розеток.
- Длина кабеля 1,5; 3 и 5 м.
- Два цвета – белый и черный.
- Вариант с двумя USB-зарядками 2,4 А.

### Преимущества

- Все розетки с защитными шторками и заземлением.
- Кабель 3x1,5 мм<sup>2</sup> с эргономичной вилкой.
- Максимальная мощность 3670 Вт.
- Отверстия для крепления.
- Ориентация розеток под углом 45° для удобства подключения.

## Удлинители Unica Extend

Удлинители Unica Extend имеют кабель 3x1,5 мм<sup>2</sup>, эргономичную вилку и рассчитаны на максимальную мощность 3680 Вт (кроме удлинителей на 1,5 м, имеющих сечение 1 мм<sup>2</sup>). Все удлинители имеют кнопку включения с индикацией наличия напряжения на розетках. Для крепления на стену или к столу имеются специальные отверстия. Максимальный ток зарядки по USB – 2,4 А. Все розетки имеют заземление и защитные шторки.

Удлинитель белого цвета		
Кол-во розеток	Длина кабеля	№ по каталогу
<b>3 розетки</b>	1,5 м	<b>ST9431W</b>
	3 м	<b>ST9433W</b>
	5 м	<b>ST9435W</b>
<b>5 розеток</b>	3 м	<b>ST9453W</b>
	5 м	<b>ST9455W</b>
<b>5 розеток + 2 USB-зарядки</b>	3 м	<b>ST945U3W</b>

Удлинитель черного цвета		
Кол-во розеток	Длина кабеля	№ по каталогу
<b>3 розетки</b>	1,5 м	<b>ST9431B</b>
	3 м	<b>ST9433B</b>
<b>5 розеток</b>	3 м	<b>ST9453B</b>
	5 м	<b>ST9455B</b>
<b>5 розеток + 2 USB-зарядки</b>	3 м	<b>ST945U3B</b>

## Удлинитель на катушках Thorsman

Для дома, для дачи, для работы



Удлинитель на катушках Thorsman позволят вам подключить к сети электроприборы и инструменты там, где нет стационарных розеток. Встроенная термозащита отключит приборы в случае чрезмерной нагрузки, что делает работу более безопасной. Широкий выбор позволит вам выбрать тот удлинитель, который максимально соответствует вашему запросу.

### Преимущества

- Широкий выбор:
  - кабель сечением 1,0; 1,5 и 2,5 мм<sup>2</sup>;
  - длина кабеля 15, 20, 25 и 40 м;
  - степень пылевлагозащиты IP20 и IP44;
  - 2 типа кабеля: для работы внутри и вне помещений;
  - наличие моделей повышенной прочности IK08.
- Безопасность:
  - встроенная термозащита от перегрузки;
  - все розетки имеют заземление и защитные шторки;
  - LED-индикация наличия напряжения.
- Удобство использования:
  - эргономичная вилка;
  - ручка для сматывания;
  - фиксатор кабеля на катушке.

В 2019 году дизайн удлинителей Thorsman был отмечен международной наградой за лучший дизайн.



## Удлинитель на катушках Thorsman

### Удлинитель на катушках с 4 розетками

#### Пластиковый каркас, кабель ПВХ H05 VVF (аналог ПВС)

Имеет 4 розетки с заземлением. Встроенный терморасцепитель защищает от перегрузки. Отличаются сечением кабеля и степенью IP. Световой индикатор говорит о наличии напряжения на розетках. Катушка защищена прастиковым каркасом и имеет ручку для сматывания кабеля.



Тип	Сечение кабеля	Длина кабеля	Степень защиты	№ по каталогу
Удлинитель 15 м, кабель 3x1,0	1,0 мм <sup>2</sup>	15 м	IP20	<b>1MT33135</b>
Удлинитель 15 м, кабель 3x1,5	1,5 мм <sup>2</sup>	15 м	IP20	<b>1MT33137</b>
Удлинитель 15 м, кабель 3x1,5	1,5 мм <sup>2</sup>	15 м	IP44	<b>1MT33136</b>

#### Металлический каркас, кабель ПВХ H05 VVF (аналог ПВС)

Имеет 4 розетки с заземлением. Встроенный терморасцепитель защищает от перегрузки. Световой индикатор показывает наличие напряжения на розетках. Катушка размещена на металлическом каркасе и имеет ручки для сматывания кабеля и переноски удлинителя.



Тип	Сечение кабеля	Длина кабеля	Степень защиты	№ по каталогу
Удлинитель 20 м, кабель 3x1,5	1,5 мм <sup>2</sup>	20 м	IP20	<b>1MT33140</b>

#### Металлический каркас, кабель H07 RNF (аналог КГН) для работы вне помещений

Имеет 4 розетки с заземлением. Встроенный терморасцепитель защищает от перегрузки. Отличаются сечением кабеля и длиной кабеля. Световой индикатор показывает наличие напряжения на розетках. Катушка размещена на металлическом каркасе и имеет ручки для сматывания кабеля и переноски удлинителя.



Тип	Сечение кабеля	Длина кабеля	Степень защиты	№ по каталогу
Удлинитель 25 м, кабель 3x1,5	1,5 мм <sup>2</sup>	25 м	IP44	<b>1MT33147</b>
Удлинитель 25 м, кабель 3x2,5	2,5 мм <sup>2</sup>	25 м	IP44	<b>1MT33148</b>
Удлинитель 40 м, кабель 3x1,5	1,5 мм <sup>2</sup>	40 м	IP44	<b>1MT33158</b>

### Удлинитель на катушке с 1 кабельной розеткой

Имеет одну кабельную розетку с заземлением. Встроенный терморасцепитель защищает от перегрузки. Световой индикатор показывает наличие напряжения на розетке. Катушка размещена на металлическом каркасе и имеет ручки для размотки кабеля и переноски.



Тип	Сечение кабеля	Длина кабеля	Степень защиты	№ по каталогу
Удлинитель 25 м, кабель 3x1,5	1,5 мм <sup>2</sup>	25 м	IP44	<b>1MT33151</b>