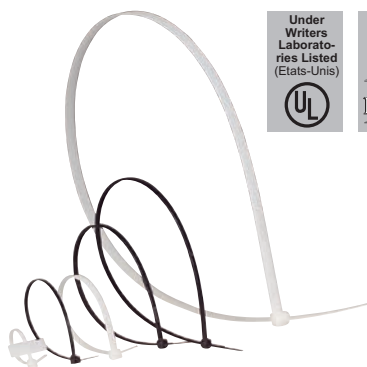


## Colring™ кабельные хомуты



0 320 42 блистерная упаковка



0 320 61/14/31/19/20/49



0 318 04



0 318 24

Для фиксации группы электрических кабелей  
Неразблокируемые хомуты с внутренними зубцами  
Соответствуют EN 62275 type 1

| Упак.    | Кат. №                | Бесцветные кабельные хомуты         |           |                    |      |
|----------|-----------------------|-------------------------------------|-----------|--------------------|------|
|          |                       | <b>Блистерная упаковка, 100 шт.</b> |           |                    |      |
|          |                       | Ширина, мм                          | Длина, мм | Ø охвата петли, мм |      |
|          |                       |                                     |           | Макс.              | Мин. |
| 100/1000 | 0 320 30              | 2.4                                 | 95        | 18                 | 1.6  |
| 100/1000 | 0 320 31              | 2.4                                 | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100/1000 | 0 320 32              | 2.4                                 | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100/1000 | 0 320 37              | 3.5                                 | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100/1000 | 0 320 38              | 3.5                                 | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100/2000 | 0 320 39              | 3.5                                 | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100/2000 | 0 320 40              | 3.5                                 | 360       | 102                | 1.6  |
| 100/1000 | 0 320 42              | 4.6                                 | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100/2000 | 0 320 43              | 4.6                                 | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100/2000 | 0 320 44              | 4.6                                 | 360       | 102                | 1.6  |
| 100/1000 | 0 320 47 <sup>3</sup> | 7.6                                 | 180       | 42                 | 4.8  |
| 100      | 0 320 49 <sup>3</sup> | 7.6                                 | 360       | 98                 | 4.8  |
| 100      | 0 320 50 <sup>3</sup> | 7.6                                 | 720       | 218                | 4.8  |
| 100/1000 | 0 320 45 <sup>2</sup> | 7.6                                 | 550       | 166                | 4.8  |
| 100/1000 | 0 320 46 <sup>2</sup> | 9                                   | 760       | 218                | 14   |
| 100/500  | 0 320 48 <sup>2</sup> | 9                                   | 810       | 246                | 14   |
| 50/500   | 0 320 51 <sup>2</sup> | 12.6                                | 1030      | 317                | 20   |
|          |                       | <b>Упаковка: пакет, 100 шт.</b>     |           |                    |      |
|          |                       | Кроме Кат. № 0 318 38 - 50 шт.      |           |                    |      |
| 100      | 0 318 20              | 2.4                                 | 95        | 18                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 21              | 2.4                                 | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 22              | 2.4                                 | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 23              | 3.5                                 | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 24              | 3.5                                 | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 25              | 3.5                                 | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 26              | 3.5                                 | 360       | 102                | 1.6  |
| 100      | 0 318 27              | 4.6                                 | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 28              | 4.6                                 | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 29              | 4.6                                 | 360       | 102                | 1.6  |
| 100      | 0 318 33              | 4.6                                 | 430       | 125                | 1.6  |
| 100      | 0 318 30              | 7.6                                 | 180       | 42                 | 4.8  |
| 100      | 0 318 34              | 7.6                                 | 290       | 78                 | 4.8  |
| 100      | 0 318 31              | 7.6                                 | 360       | 98                 | 4.8  |
| 100      | 0 318 35              | 7.6                                 | 550       | 166                | 4.8  |
| 100      | 0 318 32 <sup>1</sup> | 7.6                                 | 720       | 218                | 4.8  |
| 100      | 0 318 36              | 9                                   | 710       | 218                | 14   |
| 100      | 0 318 37              | 9                                   | 810       | 246                | 14   |
| 100      | 0 318 38              | 12.6                                | 1030      | 317                | 20   |
|          |                       | <b>Упаковка: пакет, 100 шт.</b>     |           |                    |      |
|          |                       | С внешними зубцами                  |           |                    |      |
|          |                       | Ограниченная маркировка кабелей     |           |                    |      |
| 100      | 0 320 52 <sup>1</sup> | 2.4                                 | 105       | 22                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 54 <sup>1</sup> | 3.5                                 | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 55              | 4.6                                 | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 57              | 4.6                                 | 360       | 102                | 1.6  |
| 100      | 0 320 58              | 7.6                                 | 360       | 98                 | 4.8  |

| Упак.    | Кат. №                | Монтажные хомуты для маркировки кабеля |           |                    |      |
|----------|-----------------------|--|-----------|--------------------|------|
|          |                       | <b>Упаковка: пакет, 100 шт.</b>        |           |                    |      |
|          |                       | Ширина, мм                             | Длина, мм | Ø охвата петли, мм |      |
|          |                       |  |           | Макс.              | Мин. |
| 100/3000 | 0 320 61 <sup>1</sup> | 2.4                                    | 95        | 18                 | 1.6  |
| 100/2500 | 0 320 63 <sup>1</sup> | 4.6                                    | 180       | 46                 | 9.5  |
|          |                       | <b>Чёрные кабельные хомуты</b>         |           |                    |      |
|          |                       | Устойчивы к высоким температурам       |           |                    |      |
|          |                       | Стойкие к ультрафиолетовым лучам (УФ)  |           |                    |      |
|          |                       | <b>Блистерная упаковка, 100 шт.</b>    |           |                    |      |
|          |                       | Кроме Кат. №№ 0 320 25 - 0 320 29:     |           |                    |      |
|          |                       | В пакете: Кат. № 0 320 28 - 50 шт.     |           |                    |      |
|          |                       | Ширина, мм                             | Длина, мм | Ø охвата петли     |      |
|          |                       |  |           | Макс.              | Мин. |
| 100      | 0 320 12              | 2.4                                    | 95        | 18                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 13              | 2.4                                    | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 14              | 2.4                                    | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 15              | 3.5                                    | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 18              | 3.5                                    | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 19              | 3.5                                    | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 20              | 3.5                                    | 360       | 102                | 1.6  |
| 100      | 0 320 22              | 4.6                                    | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 23              | 4.6                                    | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100      | 0 320 24              | 4.6                                    | 360       | 102                | 1.6  |
| 100      | 0 320 29 <sup>3</sup> | 7.6                                    | 360       | 98                 | 4.8  |
| 100      | 0 320 25 <sup>2</sup> | 7.6                                    | 550       | 166                | 4.8  |
| 100      | 0 320 26 <sup>2</sup> | 9                                      | 760       | 218                | 14   |
| 100      | 0 320 27 <sup>2</sup> | 9                                      | 810       | 246                | 14   |
| 100      | 0 320 28 <sup>2</sup> | 12.6                                   | 1030      | 317                | 20   |
|          |                       | <b>Упаковка: пакет, 100 шт.</b>        |           |                    |      |
|          |                       | Кроме Кат. № 0 318 18 - 50 шт.         |           |                    |      |
| 100      | 0 318 00              | 2.4                                    | 95        | 18                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 01              | 2.4                                    | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 02              | 2.4                                    | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 03              | 3.5                                    | 140       | 33                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 04              | 3.5                                    | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 05              | 3.5                                    | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 06              | 3.5                                    | 360       | 102                | 1.6  |
| 100      | 0 318 07              | 4.6                                    | 180       | 46                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 08              | 4.6                                    | 280       | 77                 | 1.6  |
| 100      | 0 318 09              | 4.6                                    | 360       | 102                | 1.6  |
| 100      | 0 318 13              | 4.6                                    | 430       | 125                | 1.6  |
| 100      | 0 318 10              | 7.6                                    | 180       | 42                 | 4.8  |
| 100      | 0 318 14              | 7.6                                    | 290       | 78                 | 4.8  |
| 100      | 0 318 11              | 7.6                                    | 360       | 98                 | 4.8  |
| 100      | 0 318 15              | 7.6                                    | 550       | 166                | 4.8  |
| 100      | 0 318 12 <sup>1</sup> | 7.6                                    | 720       | 218                | 4.8  |
| 100      | 0 318 16              | 9                                      | 710       | 218                | 14   |
| 100      | 0 318 17              | 9                                      | 810       | 246                | 14   |
| 100      | 0 318 18              | 12.6                                   | 1030      | 317                | 20   |

1: Хомуты уложены одинаково

2: Упаковка: пакет по 100 шт.

3: Хомуты уложены одинаково, упаковка: пакет по 100 шт.

# Colring™ аксессуары, инструмент Colring™ P46



0 320 88

0 395 98

| Упак.            | Кат. №               | Аксессуары   |
|------------------|----------------------|--|
| 100/2 000<br>100 | 0 320 65<br>0 320 67 | <b>Самоклеющиеся площадки</b><br>Для хомутов шириной до 4.6 мм макс.<br>Безцветные<br>Черные<br>   |
| 1 000            | 0 320 70             | <b>Базы для монтажа на винтах</b><br>Для хомутов шириной 4.6 мм макс.<br>Для винтов Ø 4 мм<br>   |
| 100              | 0 320 72             | <b>Для любых хомутов</b><br>Винты Ø 5 мм<br>   |
| 1 000            | 0 320 76             | <b>Монтажное основание</b><br>Для хомутов шириной 4.6 мм макс.<br>Для металлических пластин толщиной 0.5 - 3 мм.<br>Диаметр отверстия 6 - 6.35 мм<br>  |
| 100              | 0 320 85             | <b>Пластина для маркировки 40 x 22 мм</b><br>Для хомутов шириной 4.6 мм макс.<br>Для маркировки используйте фломастер Кат. № 0 395 98<br>  |
| 1<br>10          | 0 320 88<br>0 395 98 | <b>Инструмент Colring™ P46</b><br>Для затяжки хомутов Colring™ макс. ширина 4.6 мм<br>Автоматическое обрезания хомутов после затяжки<br>P 46 для кабелей толщиной 4.6 мм макс.<br>Фломастер<br>Цвет черный |

# Colring™ монтажные хомуты

## Colring™ без защиты от УФ

Материал: полиамид 6/6

Температура:

- рабочая:
  - постоянная: 20 000 ч: 85 °C
  - долговременная: 1 000 ч: 100 °C
  - макс. допустимая: 130 °C
- Низкие температуры:
  - рабочая: - 40 °C
  - монтаж: - 10 °C

Стойкость у УФ: без защиты

Материал: ASTM D 4066 82

Класс 1

Кислородный индекс: 28.5 %

(ASTM D-2863)

## Colring™ высокотемпературные и с защитой от УФ

Материал: черный полиамид 6/6

Температура:

- рабочая:
  - постоянная: 20 000 ч: 105 °C
  - долговременная: 1 000 ч: 120 °C
  - макс. допустимая: 150 °C
- низкие температуры:
  - рабочая: - 40 °C
  - монтаж: 0 °C

Стойкость к УФ: защищены

Материал: ASTM D-4066-82,

Класс 2

Кислородный индекс: 26 %

(ASTM D-2863)

## Общие характеристики

Удержание влаги : 1.2 %

Дымостойкость < 5 % (UTE C 20-453 Oct. 76)

Одобрено UL 1565 No E73369 и MIL-S-3 367

Материал не содержит галогенов

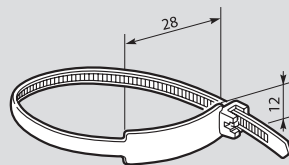
Огнестойкость: UL 94 V2

Стойкость к агрессивным веществам:

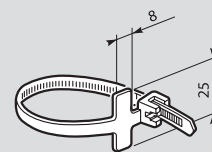
- высокая стойкость к соединениям на основе: нефти, масел, нефтепродуктов, хлоркаучука
- ограниченная стойкость к сульфонатам
- отсутствует стойкость к фенолам

| Монтажные хомуты Полиамид 6/6                              |                                | Макс. усилие замка (daN) | Предел прочности на разрыв Согласно UL 1565 |                   |
|--|--------------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| Черные<br>Высокотемперат.<br>гарантируемая<br>Защита от УФ | Безцветные<br>Без защиты от УФ |                          | Испыт. Ø (мм)                               | Мин. прочн. (daN) |
| 0 320 12   | 0 320 30                       | 0,5                      | 18  | 8,0               |
|  | 0 320 31 <sup>(1)</sup>        | 0,5                      | 20  | 8,0               |
|  | 0 320 32 <sup>(1)</sup>        | 0,5                      | 20  | 8,0               |
| 0 320 15   | 0 320 37                       | 0,5                      | 20  | 13,0              |
|  | 0 320 38 <sup>(1)</sup>        | 0,5                      | 20  | 13,0              |
|  | 0 320 39 <sup>(1)</sup>        | 0,5                      | 20  | 13,0              |
| 0 320 22   | 0 320 40 <sup>(1)</sup>        | 0,5                      | 20  | 13,0              |
|  | 0 320 42                       | 0,5                      | 20  | 22,0              |
|  | 0 320 43                       | 0,5                      | 20  | 22,0              |
| 0 320 24   | 0 320 44                       | 0,5                      | 20  | 22,0              |
|  | 0 320 47 <sup>(1)</sup>        | 1                        | 20  | 53,0              |
| 0 320 29   | 0 320 49                       | 1                        | 20  | 53,0              |
|  | 0 320 50 <sup>(1)</sup>        | 1                        | 20  | 53,0              |
|  | 0 320 61                       | 0,5                      | 20  | 8,0               |
|  | 0 320 63                       | 0,5                      | 20  | 22,0              |
|  | 0 320 52                       | 0,45                     | 20  | 8,0               |
|  | 0 320 54                       | 0,6                      | 20  | 13,0              |
|  | 0 320 55                       | 0,9                      | 20  | 22,0              |
|  | 0 320 57                       | 0,9                      | 20  | 22,0              |
|  | 0 320 58                       | 1,5                      | 20  | 53,0              |

## Габариты



0 320 63



0 320 61