

## Клеммные блоки



0 342 17

0 342 19

0 342 21

0 342 23

0 342 05

0 342 65

0 343 28

0 343 25

0 343 23

0 343 22

| Упак.  | Кат. №   | <b>Nylbloc™</b>   |                      |                |               |                     |
|--------|----------|---|----------------------|----------------|---------------|---------------------|
|        |          | Соответствуют EN 60998 и IEC 60/64-1<br>12 винтовых клемм<br>Полипропилен – 25° до + 100 °С (температура)<br>Температура окружающей среды – 25 °С - + 55 °С |                      |                |               |                     |
|        |          | Макс. сечение (мм²)   | Номин. сечение (мм²) | Диаметр Ø (мм) | Ток макс. (А) | Габариты (мм)       |
|        |          | <b>Черный</b>   |                      |                |               |                     |
| 10     | 0 342 11 | 4   | 2.5                  | 2.5            | 24            | 15.6 x 94 x 12.3    |
| 10/250 | 0 342 13 | 6   | 6                    | 3.5            | 41            | 18 x 107 x 14.4     |
| 10/200 | 0 342 15 | 10  | 10                   | 4.5            | 57            | 20.8 x 135.1 x 17.4 |
| 10/100 | 0 342 17 | 16  | 16                   | 5.5            | 76            | 24.2 x 156.8 x 22.5 |
| 10     | 0 342 19 | 25  | 25                   | 7              | 101           | 33 x 214 x 27.5     |
|        |          | <b>Белый</b>  |                      |                |               |                     |
| 10     | 0 342 21 | 4   | 2.5                  | 2.5            | 24            | 15.6 x 94 x 12.3    |
| 10     | 0 342 23 | 6   | 6                    | 3.5            | 41            | 18 x 107 x 14.4     |
| 10     | 0 342 25 | 10  | 10                   | 4.5            | 57            | 20.8 x 135.1 x 17.4 |
| 10     | 0 342 27 | 16  | 16                   | 5.5            | 76            | 24.2 x 156.8 x 22.5 |
|        |          | <b>Синий</b>  |                      |                |               |                     |
| 10     | 0 342 03 | 6   | 6                    | 3.5            | 41            | 18 x 107 x 14.4     |
| 10     | 0 342 05 | 10  | 10                   | 4.5            | 57            | 20.8 x 135.1 x 17.4 |
| 10     | 0 342 07 | 16  | 16                   | 5.5            | 76            | 24.2 x 156.8 x 22.5 |
| 10     | 0 342 09 | 25  | 25                   | 7              | 101           | 33 x 214 x 27.5     |

| Упак. | Кат. №   | <b>Nylbloc™ auto</b>  |  |
|-------|----------|---|--|
|       |          | Пружинные клеммные блоки для проводников сечением от 0,75 до 2,5 мм |  |
| 100   | 0 343 22 | 2 клеммы 24 А / 400 В~  |  |
| 100   | 0 343 23 | 3 клеммы 24 А / 400 В~  |  |
| 100   | 0 343 25 | 5 клемм 24 А / 400 В~   |  |
| 50    | 0 343 28 | 8 клемм 24 А / 400 В~   |  |

| Упак. | Кат. №   | <b>Нуто</b>   |              |               |
|-------|----------|---|--------------|---------------|
|       |          | Для 2 кабелей<br>Стойкость к нагреву раскаленной проволокой 960 °С согласно EN 60695-2-11<br>Напряжение изоляции: 450 В согласно EN 60998-2-1 |              |               |
|       |          | Макс. сечение (мм²)   | Диаметр (мм) | Ток макс. (А) |
|       |          | <b>Черный</b>   |              |               |
| 10    | 0 342 63 | 1.5   | 2.3          | 17.5          |
| 10    | 0 342 64 | 2.5   | 4            | 24            |
| 10    | 0 342 65 | 4   | 5            | 32            |
| 10    | 0 342 66 | 6   | 6            | 41            |
| 10    | 0 342 67 | 10  | 7.6          | 57            |

## Безвинтовые и проходные соединители



0 343 38

0 343 44

6 340 51

6 340 52

0 340 03

0 340 42

0 340 33

0 340 45

| Упак.    | Кат. №                  | <b>Колпачки Carvis™</b>   |   |           |
|----------|-------------------------|---|---|-----------|
|          |                         | Для жестких проводников 1.5 - 2.5 - 4 и 6 мм²<br>Напряжение 440 В |   |           |
|          |                         | Номинальное сечение (мм²)   | Кол-во проводников колпачка (мм²)   | Цвет      |
| 100/1000 | 0 343 38 <sup>(1)</sup> | 1.5   | 3–5 по 0.5<br>2–4 по 0.75<br>2–3 по 1<br>2 по 1.5                             | синий     |
| 100/1000 | 0 343 44 <sup>(1)</sup> | от 1.5 до 2.5   | 3–5 по 0.5<br>2–5 по 0.75<br>2–4 по 1<br>2–3 по 1.5<br>2 по 2.5<br>2–4 по 1.5 | оранжевый |

| <b>Соединители проходные</b>   |          |           |               |                                     |                   |                       |
|--------------------------------|----------|-----------|---------------|-------------------------------------|-------------------|-----------------------|
| <b>10 разделяемых клемм</b>    |          |           |               |                                     |                   |                       |
| Упак.                          | Кат. №   | С лапками | Сечение (мм²) | Ширина (мм)                         |                   |                       |
| 10                             | 0 340 00 |           | 2 x 6         | 15                                  |                   |                       |
| 10                             | 0 340 01 |           | 2 x 10        | 19.5                                |                   |                       |
| 10                             | 0 340 02 |           | 2 x 16        | 21                                  |                   |                       |
| 10                             | 0 340 03 |           | 2 x 25        | 21.5                                |                   |                       |
| 10                             | 0 340 04 |           | 2 x 35        | 25                                  |                   |                       |
| <b>С шестигранной головкой</b> |          |           |               |                                     |                   |                       |
| Упак.                          | Кат. №   | Без лапок | Сечение (мм²) | Ширина отверстия (макс. Ø каб., мм) | Общая высота (мм) | Межосевое расст. (мм) |
| 20                             | 0 340 30 |           | 2 x 6         |                                     | 3.3               | 27                    |
| 20                             | 0 340 31 |           | 2 x 10        | 4.5                                 | 37                | -                     |
| 20                             | 0 340 32 |           | 2 x 16        | 5.8                                 | 41                | -                     |
| 20                             | 0 340 33 |           | 2 x 25        | 7.4                                 | 49                | -                     |
| 10                             | 0 340 34 |           | 2 x 50        | 9.5                                 | 59                | -                     |
| <b>С лапками</b>               |          |           |               |                                     |                   |                       |
| 20                             | 0 340 42 |           | 2 x 16        | 5.8                                 | 41                | 37                    |
| 20                             | 0 340 43 |           | 2 x 25        | 7.4                                 | 49                | 37                    |
| 10                             | 0 340 44 |           | 2 x 50        | 9.5                                 | 59                | 44                    |
| 10                             | 0 340 45 |           | 2 x 75        | 11.7                                | 71                | 62                    |

| <b>Клеммы с возможностью разрыва сети</b> |          |  |
|---|----------|--|
|   |          | Для проводников Ø от 6 до 12 мм с наконечником   |
|   |          | Хомуты для обжима  |
| 5   | 0 343 88 | Металлическая плата 150 x 45 мм<br>Крепление pistolетным дюбелем Ø 7мм, шаг 150 или винтами Ø 3,5 мм               |
| 10  | 0 343 89 | Плата из пластика 95 x 20 мм<br>Полная длина 125 мм. Крепление pistolетным дюбелем Ø 7 мм, шаг 150 или винтом 5 мм |

(1) Поставляются по 1000 шт.