



ООО «НПП Электропромпласт»

308019, Россия, г. Белгород, ул. Ворошилова 2а
+7(4722) 402426, +7(4722)374627, +7(905)1708512
eppl@epplast.ru, epplast.ru@gmail.com, epplast.ru

КОРБОККИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ МОНТАЖА ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ АРТИКУЛЫ:

| | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 100011 | 100012 | 100013 | 100014 | 100027 | 100028 | 105031 | 105032 | 110041 | 110042 |
| 110043 | 110044 | 110057 | 110058 | 115061 | 115062 | 120071 | 120072 | 120073 | 120074 |
| 125101 | 125102 | 130111 | 130112 | 130113 | 130114 | 130123 | 130124 | 135131 | 135132 |
| 140141 | 140142 | 140143 | 140144 | 145151 | 145152 | 170210 | 170220 | 220321 | 220322 |
| 220323 | 220324 | 225331 | 225332 | 240341 | 240342 | 240343 | 240344 | 245351 | 245352 |

ПАСПОРТ

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1.1 Коробки разветвительные низковольтные для открытой проводки (в дальнейшем - коробки) предназначены для монтажа цепей переменного и постоянного тока.

Коробка конструктивно состоит из основания с 4-7 выходами и крышки. В коробках 110041, 110042, 110043, 110044, 110057, 110058, 115061, 115062, 130111, 130112, 130113, 130114, 130123, 130124, 135131, 135132, 170210, 170220, крышка крепится к основанию с помощью винтов-саморезов. На других коробках крышка просто защелкивается.

Коробки выпускаются двух цветов: белая и серая.

В зависимости от артикула коробки имеют разную комплектацию: пустая с кабельными муфтами 3-4 шт., с клеммной колодкой 10А 6-12 контактов, с клеммной колодкой 16А 24 контакта.

1.2 Максимальное рабочее напряжение $U_e=400В$.

1.3 Габаритные размеры и комплектация коробок приведены на рисунке 1, на рисунке 2 и в таблице 1.

1.4 Степень защиты IP 54

1.5 Допустимая пониженная и повышенная температуры – минус 40°C, + 70°C.

1.6 Относительная влажность 98% при температуре 35°C без конденсации влаги.

1.7 Коробка рассчитана на непрерывную круглосуточную работу.

2. ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 По способу защиты от поражения электрическим током зажимы соответствуют классу 0 по ГОСТ 12.2.007.0.

3. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1 Монтаж коробки производится по соответствующей нормативно-технической документации на монтаж, испытания и сдачу в эксплуатацию.

3.2 Основание коробки крепится на выбранном месте с помощью шурупов. Провода, подсоединяемые к контактам коробки, должны быть предварительно обесточены.

3.3 В процессе эксплуатации коробка не требует технического обслуживания, однако при проведении капитального ремонта необходимо исключить попадание строительных материалов на поверхность контактов.

4. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

4.1 Транспортирование коробок в части воздействия механических факторов – по группе С и Ж ГОСТ 23216, климатических факторов – по группе 4(Ж2) ГОСТ 15150.

4.2 Транспортирование коробок допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных коробок от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

4.3 Хранение коробок в части воздействия климатических факторов по группе 2(С) ГОСТ 15150. Хранение коробок осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45°C до +50°C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25°C.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие коробок требованиям технических условий ТУ 3464-001-54661904-2002 при соблюдении потребителем правил монтажа, условий эксплуатации и хранения.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации коробок – 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

Таблица 1.

| Артикул | Цвет | Крепле- ние крышки | Размеры квадратной коробки | | | Размеры круглой коробки | | Кабель- ные муфты (шт.) | Клеммный зажим 10А 6 контактов (шт.) | Клеммный зажим 16А 24 контакта (шт.) | | | | |
|---------|------|--------------------------|-------------------------------|-----|----|-------------------------------|-----|----------------------------------|---|---|---|---|---|--|
| | | | a | b | c | D | h | | | | | | | |
| 100011 | бел. | на зашелке | 105 | 105 | 56 | | | 4 | | | | | | |
| 100012 | сер. | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 100013 | бел. | | | | | | | | | | 4 | 2 | | |
| 100014 | сер. | | | | | | | | | | 4 | 2 | | |
| 100027 | бел. | | | | | | | | | | 4 | | 1 | |
| 100028 | сер. | | | | | | | | | | 4 | | 1 | |
| 105031 | бел. | | | | | | | | | | | | | |
| 105032 | сер. | | | | | | | | | | | | | |
| 110041 | бел. | | | | | на винтах | 105 | 105 | 56 | | | 4 | | |
| 110042 | сер. | | | | | | | | | | | | | |
| 110043 | бел. | | | | | | | | | | 4 | 2 | | |
| 110044 | сер. | | | | | | | | | | 4 | 2 | | |
| 110057 | бел. | | | | | | | | | | 4 | | 1 | |
| 110058 | сер. | | | | | | | | | | 4 | | 1 | |
| 115061 | бел. | | | | | | | | | | | | | |
| 115062 | сер. | | | | | | | | | | | | | |
| 120071 | бел. | на зашелке | 84 | 84 | 45 | | | 4 | | | | | | |
| 120072 | сер. | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 120073 | бел. | | | | | | | | | | 4 | 1 | | |
| 120074 | сер. | | | | | | | | | | 4 | 1 | | |
| 125101 | бел. | | | | | | | | | | | | | |
| 125102 | сер. | | | | | | | | | | | | | |
| 130111 | бел. | на винтах | 85 | 85 | 45 | | | 4 | | | | | | |
| 130112 | сер. | | | | | | | | | | 4 | | | |
| 130113 | бел. | | | | | | | | | | 4 | 1 | | |
| 130114 | сер. | | | | | | | | | | 4 | 1 | | |
| 130123 | бел. | | | | | | | | | | 4 | | 1 | |
| 130124 | сер. | | | | | | | | | | 4 | | 1 | |
| 135131 | бел. | | | | | | | | | | | | | |
| 135132 | сер. | | | | | | | | | | | | | |
| 140141 | бел. | на зашелке | | | | 90 | 45 | 4 | | | | | | |
| 140142 | сер. | | | | | | | | | 4 | | | | |
| 140143 | бел. | | | | | | | | | 4 | 1 | | | |
| 140144 | сер. | | | | | | | | | 4 | 1 | | | |
| 145151 | бел. | | | | | | | | | | | | | |
| 145152 | сер. | | | | | | | | | | | | | |

Таблица 1.

| Артикул | Цвет | Крепле- ние крышки | Размеры квадратной коробки | | | Размеры круглой коробки | | Кабель- ные муфты (шт.) | Клеммный зажим 10А 6 контактов (шт.) | Клеммный зажим 16А 24 контакта (шт.) | | | |
|---------|------|--------------------------|-------------------------------|----|----|-------------------------------|----|----------------------------------|---|---|---|---|---|
| | | | a | b | c | D | h | | | | | | |
| 170210 | бел. | на винтах | 78 | 78 | 30 | | | | | | | | |
| 170220 | бел. | | | | | | | | | | 1 | | |
| 170230 | бел. | | | | | | | | | | | | 1 |
| 220321 | бел. | на зашелке | 75 | 75 | 45 | | | 3 | | | | | |
| 220322 | сер. | | | | | | | | | | 3 | | |
| 220323 | бел. | | | | | | | | | | 3 | 1 | |
| 220324 | сер. | | | | | | | | | | 3 | 1 | |
| 225331 | бел. | | | | | | | | | | | | |
| 225332 | сер. | | | | | | | | | | | | |
| 240341 | бел. | на зашелке | | | | 75 | 45 | 4 | | | | | |
| 240342 | сер. | | | | | | | | | 4 | | | |
| 240343 | бел. | | | | | | | | | 4 | 1 | | |
| 240344 | сер. | | | | | | | | | 4 | 1 | | |
| 245351 | бел. | | | | | | | | | | | | |
| 245352 | сер. | | | | | | | | | | | | |

Рисунок 1.

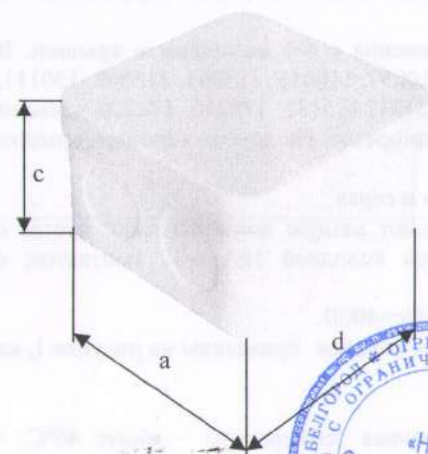
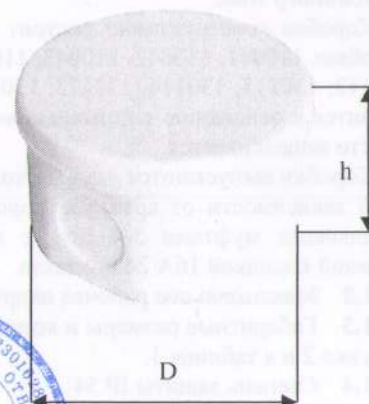


Рисунок 2.



Юлия ВЕРНА

Полев С*М*