



Крышка универсальная К5001 предназначена для использования с установочными коробками КУ. В этом случае коробки можно использовать как разветвительные. Крепится двумя самонарезающими, входящими в комплект коробки винтами. Установочный размер 60 мм.

Крышка КУ1301 белого цвета применяется при финишной отделке стен домов, которые построены из монолитобетона с использованием при монтаже коробок КУ1301. Крышка устанавливается взамен крышки, которая поставляется в комплекте с коробкой.

Крышка КР1301 применяется взамен желтых крышек, если в процессе монтажа они были повреждены, а также при финишной отделке стен.

Мембранные гермовводы ВГ5601-20, ВГ5603-32, ВГ5602-25 предназначены для организации ввода кабелей, проводов или труб диаметром от 4 мм через стенки корпусов и коробок. Благодаря своей конструкции (двойное уплотнительное кольцо) позволяют сохранять при вводе степень защиты IP55. Могут использоваться при толщине стенок коробки от 0,8 мм до 2 мм.

Сжимы ответвительные предназначены для организации ответвления без разрезания от медного или алюминиевого проводника магистральной линии медным или алюминиевым проводником (ответвительная линия).

Кабельные переходники ПК5201 и ПК5202 позволяют соединять между собой установочные коробки для полых стен и перегородок при установке многоместных электроустановочных изделий. При монтаже через переходник протягиваются провода между коробками. При этом не требуется дополнительная защита проводников ПВХ-трубкой или другим способом.

Розетка потолочная РП1101 предназначена для подвешивания светильников к перекрытиям из бетона, кирпича и т.п., имеющих полости для установки поперечины. Конец крюка изолирован. Максимальная нагрузка на крюк 15 кг.

Крюк 5301 с изолятором предназначен для использования совместно с КУ1301, позволяя эту коробку использовать как потолочную в монолитном строительстве. Вставляется крюк с внешней стороны дна коробки, предварительно сделав прорез ножом по утончению. Затем надевается изолятор. Материал крюка - оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм. Максимальная нагрузка –15 кг.

Переходное кольцо КП5301 предназначено для установки в КУ1301, позволяя закрепить электроустановочные изделия не только на лапки, но и на саморезы за шасси. При оштукатуривании стен кольцо можно обрезать по высоте под разную толщину штукатурки.

К5001



Крышка КУ1301



Крышка КР1301



ВГ5603-32



ПК5202



У731М, У733М, У734М, У739М

У859М

У870М, У871М, У872М

ПК5201



РП1101

Крюк 5301

Крюк 5301 в КУ1301

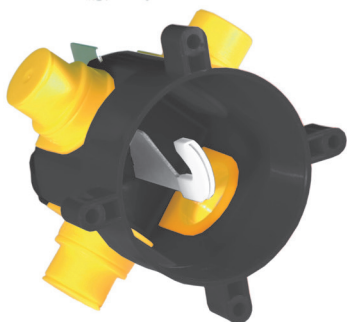
КП 5301



АКСЕССУАРЫ

Артикул	Количество в упаковке, шт.	Размеры, мм	Установочный размер, мм	Материал	Протяжные размеры отверстий, мм	Примечания
K5001	800 (40п.х20шт.) 440шт. – инд. уп.	Ø 84	60	полипропилен		крышка универсальная
Крышка КУ1301	176	Ø 74	70	полипропилен		крышка для КУ1301 при отделке стен
Крышка КР1301	88шт	125x81x9	119x76	полипропилен		крышка КР1301 при отделке стен
ВГ5601-20	1200 (24п.х50шт.)		22	армлэн	4-20	мембранный кабельный ввод
ВГ5602-25	840 (24п.х35шт.)		27	армлэн	4-25	мембранный кабельный ввод
ВГ5603-32	400 (16п.х25шт.)		34	армлэн	4-32	мембранный кабельный ввод
У731М	142	44x44x36		сталь полипропилен		магистральный: 4-10 мм ² ответвительный: 1,5-10 мм ²
У733М	142	44x44x36		сталь полипропилен		магистральный: 16-35 мм ² ответвительный: 1,5-10 мм ²
У734М	142	44x44x36		сталь полипропилен		магистральный: 16-35 мм ² ответвительный: 16-25 мм ²
У739М	300	42x32x21		сталь полипропилен		магистральный: 4-10 мм ² ответвительный: 1,5-2,5 мм ²
У859М	54	68x64x44		сталь полипропилен		магистральный: 50-70 мм ² ответвительный: 4-35 мм ²
У870М	18	95x84x63		сталь полипропилен		магистральный: 95-150 мм ² ответвительный: 16-50 мм ²
У871М	18	95x84x63		сталь полипропилен		магистральный: 95-150 мм ² ответвительный: 50-95 мм ²
У872М	18	95x84x63		сталь полипропилен		магистральный: 95-150 мм ² ответвительный: 95-120 мм ²
ПК5201	900 (6п.х150шт.)	25x16x23		полипропилен		переходник кабельный для коробок КУ1202 и КУ1204
ПК5202	300 (2п.х150шт.)	26,3x26x21,6		полипропилен		переходник кабельный для коробок КУ1201, КУ1203, КУ1205
РП1101	48	держатель - 126 крышка - Ø100	19x1,5	сталь полипропилен		нагрузка на крюк – 15 кг
КРЮК 5301	800 (40п.х20шт.)	80x80x1,5	70	сталь		крюк для КУ 1301
КП 5301	160	Ø73x46		полипропилен		переходное кольцо в КУ 1301

Крюк укомплектован съемным изолятором. Изолятор необходимо устанавливать после монтажа крюка в коробке.



КП5301 в КУ1301

