

# МИНИКАНАЛЫ

## Серия МЕХ

• Миниканалы МЕХ – это системное решение, разработанное специально для интеграторов и специалистов по монтажу кабеленесущих систем. Миниканалы серии МЕХ предназначены для прокладки стандартных сетей и сетей нового поколения 6 и 7 категории, в том числе волоконно-оптических кабелей.

### МАТЕРИАЛ

• Самозатухающая композиция ПВХ соответствует классу (категории) FV 0 (ПВ 0).

### ЦВЕТ

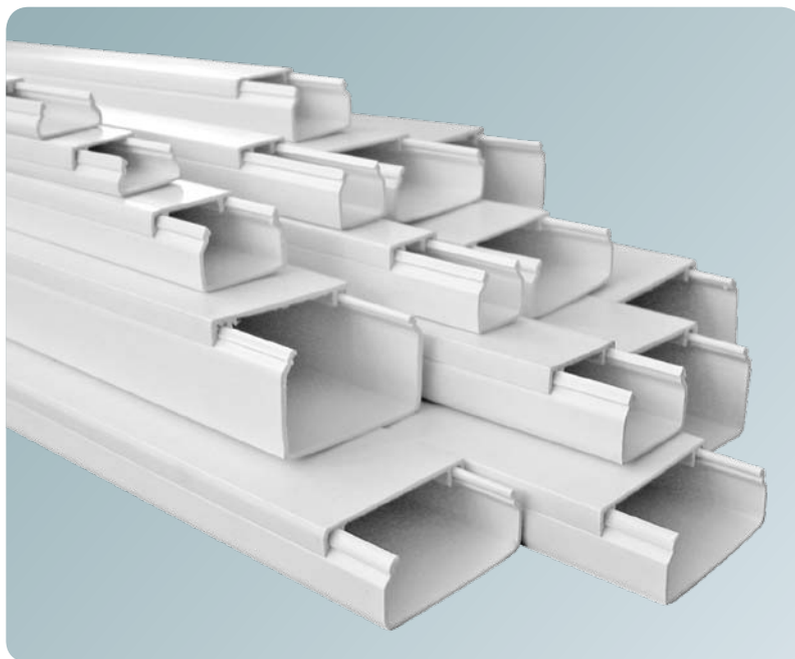
• Белый (RAL 9016), другие цвета см. на стр.20. Специальные добавки гарантируют цветовую стабильность и долгосрочную устойчивость к выцветанию.

### ТЕМПЕРАТУРА МОНТАЖА

• От  $-5^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ .

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МИНИКАНАЛОВ СЕРИИ МЕХ

• Стабильность геометрических размеров, толщина стенки для миниканалов не менее  $0,7 \div 1,2$  мм в зависимости от сечения, что соответствует нормативам ГОСТ. Высокая пластичность и ударопрочность не менее 2 Дж.



### АКСЕССУАРЫ

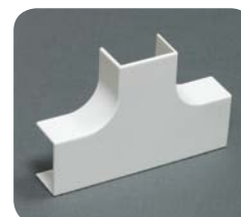
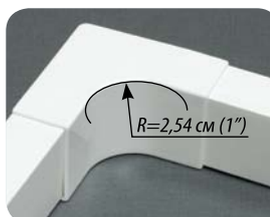
- Полная комплектация необходимыми аксессуарами, в том числе разработанными по стандарту ANSI TIA/EIA, гарантирующими защиту от перегиба кабелей. Плавная форма аксессуаров обеспечивает место для компенсации механического напряжения кабеля, минимальный радиус изгиба кабеля (не менее 1 дюйма).
- В комплект аксессуаров входят все необходимые детали: внешние, поворотные, внутренние, плоские, Т-образные, углы, соединения на стыки и заглушки, универсальные, распределительные и модульные коробки.

### СЕРТИФИКАЦИЯ

- Система миниканалов сертифицирована в соответствии со стандартами и требованиями, принятыми на территории РФ:
  - Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
  - Росстандарта РФ (ГОСТ-Р);
  - Роспотребнадзора РФ.

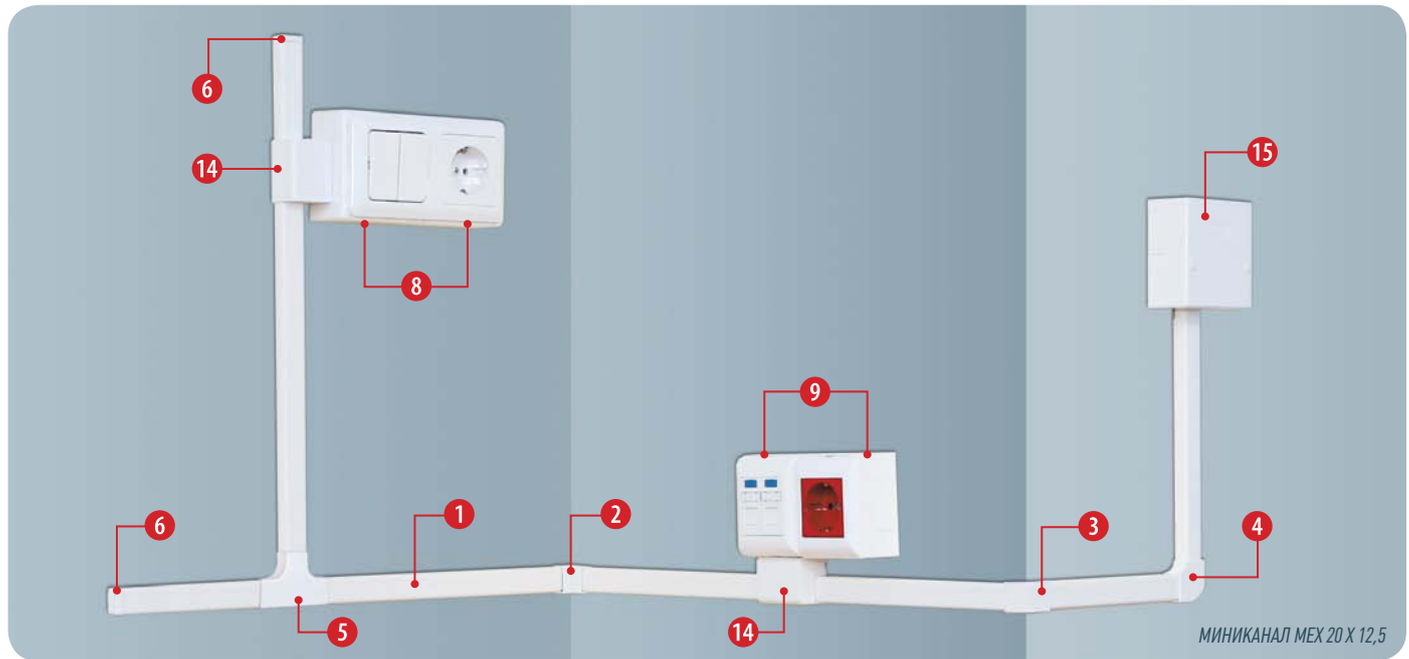


 А x B, мм	Полезное сечение, мм <sup>2</sup> (S : 1,4)	Кол-во в упаковке, м	1	2	3	4
			Короб МЕХ	Угол внутренний МI	Угол внешний МЕ	Угол плоский ML
12 x 7	44	288	77003	—	—	—
12 x 12	106	80	77021	—	—	—
15 x 10	86	180	77000	—	—	—
20 x 10	129	126	77001	72101R	72201R	72301R
20 x 12,5	130	108	77014	72114R	72214R	72314R
16 x 16	164	88	77002	72110R	72210R	72310R
25 x 16	257	66	77007	72105R	72205R	72305R
25 x 25	342	80	77015	—	—	—
40 x 16	368	80	77008	72106R	72206R	72306R
40 x 25	576	52	77010	72108R	72208R	72308R
40/2 x 25 с перегородкой	576	52	77013	72108R	72208R	72308R
40 x 40	914	30	77009	72109	72209	72309

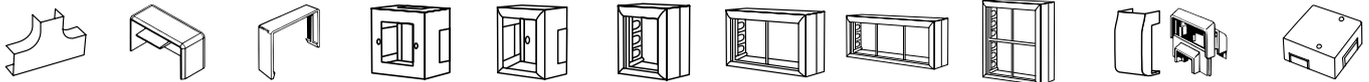


# МИНИКАНАЛЫ

## Серия МЕХ



МИНИКАНАЛ МЕХ 20 X 12,5



5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Угол Т-образный МТ	Заглушка МФ	Соединение на стык МУ	Коробка SM60 1 пост для розетки 60 мм	Коробка модульная SMP для розетки 45 x 45 мм	Коробка SM45/2 для розетки 45x45 мм	Коробка SM45/4 для розетки 45x45 мм	Коробка SM45/6 для розетки 45x45 мм	Коробка SM45/8 для розетки 45x45 мм	Адаптер ASMP к коробке SMP 1/2/3/12	Коробка распред. 80x80x37 SD1
—	—	—	72911	72919	72914	72944	72946	72948	—	72912
—	—	—	72911	72919	72914	72944	72946	72948	—	72912
—	—	—	72911	72919	72914	72944	72946	72948	—	72912
72401R	72801	72501	72911	72919	72914	72944	72946	72948	72921 + 72923	72912
72414R	72814	72514	72911	72919	72914	72944	72946	72948	72925	72912
72410R	72810	72510	72911	72919	72914	72944	72946	72948	72921 + 72923	72912
72405R	72805	72505	72911	72919	72914	72944	72946	72948	72922 + 72923	72912
—	—	—	72911	72919	72914	72944	72946	72948	—	72912
72406R	72806	72506	72911	72919	72914	72944	72946	72948	72922 + 72923	72912
72408R	72808	72508	72911	72919	72914	72944	72946	72948	72923	72912
72408R	72808	72508	72911	72919	72914	72944	72946	72948	72923	72912
72409	72809	72509	72911	72919	72914	72944	72946	72948	—	72912

### ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧИХ МЕСТ ДЛЯ СЕРИИ МЕХ И МАГИСТРАЛЬНЫХ КАНАЛОВ

• Для миниканалов МЕХ и магистральных каналов ЭКОПЛАСТ предусмотрены различные варианты организации рабочих мест.

