

## КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*

Безгалогенные коробки рекомендуются для использования в составе огнестойких кабельных линий, либо как отдельный элемент в качестве системы повышения работоспособности конструкции кабельной линии в сочетании с огнестойким

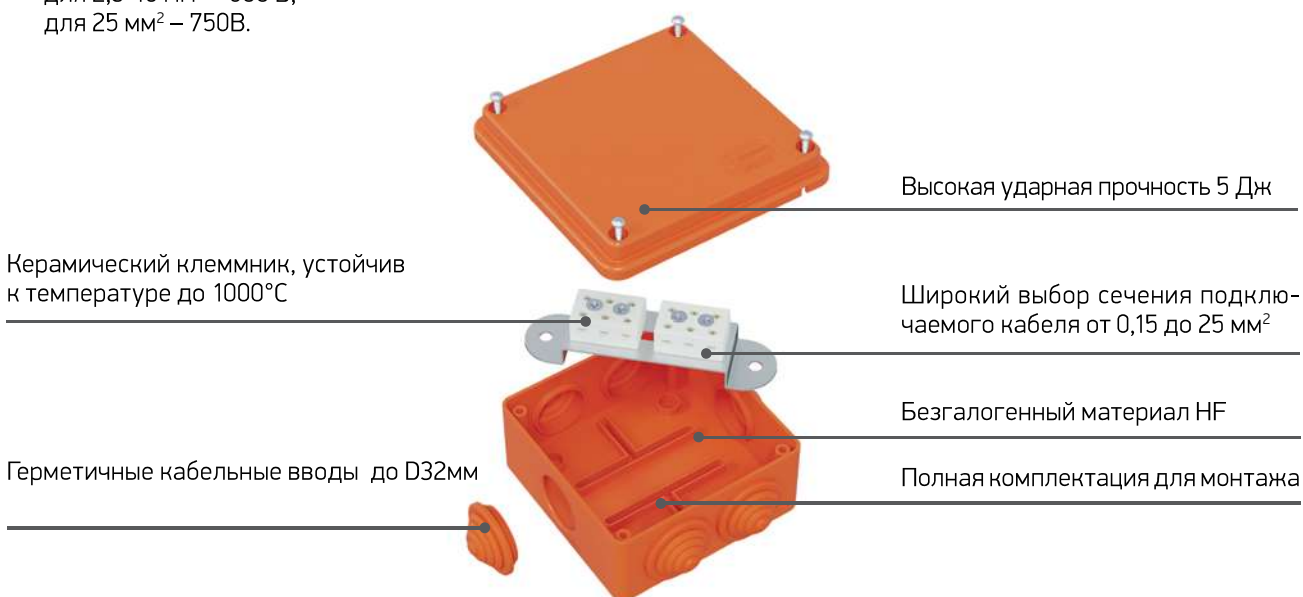
кабелем сечением от 0,15 до 25 мм<sup>2</sup>. Коробки поставляются в комплекте с огнестойким керамическим клеммником, гарантирующим надежное соединение и сохранение работоспособности огнестойкого кабеля в условиях пожара.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Технические условия: ТУ 3464-014-52811541-2016.
- Материал: безгалогенный HF пластик.
- Степень защиты: в зависимости от исполнения IP41, IP55, IP56, по ГОСТ 14254-2015.
- Допустимое рабочее напряжение: для 2,5-16 мм<sup>2</sup> – 600 В, для 25 мм<sup>2</sup> – 750В.

### КЛЕММНЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ

- Материал: термостойкая керамика.
- Номинальный ток: от 20 до 101А.
- Обеспечивают огнестойкую коммутацию одно-проволочных и многопроволочных жил.



### СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ РЕШЕНИЕ

Коробки применяются в составе огнестойких кабельных линий, а также как самостоятельный элемент, обеспечивающий коммутацию проводников и сохранение работоспособности линии в условиях пожара. Коробки прошли испытания с кабелями различных производителей и схемами монтажа согласно требованиям ГОСТ Р 53316.

\* Индекс Е (предел огнестойкости) – время сохранения работоспособности линии с коробкой. Конкретизированное время сохранения работоспособности линии указывается в сертификате.

### ИСПЫТАНИЯ

Время работоспособности системы определяется по методике ГОСТ Р 53316. В испытательной камере создается стандартный температурный режим по ГОСТ 30247.0 для имитации условий пожара. При указанных условиях ка-

бельная линия, имеющая в составе огнестойкие коробки, сохраняет работоспособность свыше 90 минут. Фактическое время работоспособности коробки указывается в сертификате.



## КОРОБКИ JBS100, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, БЕЗ ГАЛОГЕНА

- Тип ввода в корпус: ступенчатый мембранный, втулка.
- Количество вводов: 6
- Размер монтажных отверстий под кабельные вводы: 29
- Степень защиты: IP55
- Цвет: оранжевый/под заказ – другие цвета.



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
43007HF	JBS100	100x100x55	3	0,15-2,5
43047HF	JBS100	100x100x55	4	0,15-2,5
43057HF	JBS100	100x100x55	5	0,15-2,5
43017HF	JBS100	100x100x55	6	0,15-2,5
43407HF	JBS100	100x100x55	8	0,15-2,5
43417HF	JBS100	100x100x55	9	0,15-2,5
43427HF	JBS100	100x100x55	10	0,15-2,5
43437HF	JBS100	100x100x55	12	0,15-2,5
43107HF	JBS100	100x100x55	3	1,5-4
43147HF	JBS100	100x100x55	4	1,5-4
43227HF	JBS100	100x100x55	5	1,5-4
43117HF	JBS100	100x100x55	6	1,5-4
43447HF	JBS100	100x100x55	8	1,5-4
43457HF	JBS100	100x100x55	9	1,5-4
43467HF	JBS100	100x100x55	10	1,5-4
43477HF	JBS100	100x100x55	12	1,5-4
43027HF	JBS100	100x100x55	3	1,5-6
43207HF	JBS100	100x100x55	4	1,5-6
43217HF	JBS100	100x100x55	5	1,5-6
43127HF	JBS100	100x100x55	6	1,5-6
43487HF	JBS100	100x100x55	8	1,5-6
43497HF	JBS100	100x100x55	10	1,5-6
43507HF	JBS100	100x100x55	12	1,5-6
43307HF	JBS100	100x100x55	3	1,5-10
43347HF	JBS100	100x100x55	4	1,5-10
43357HF	JBS100	100x100x55	5	1,5-10
43367HF	JBS100	100x100x55	6	1,5-10
43317HF	JBS100	100x100x55	3	2,5-16
43327HF	JBS100	100x100x55	4	2,5-16
43037HF	JBS100	100x100x55	5	2,5-16

\*Значение индекса Е (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

## КОРОБКИ JBS100, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА

- Выполнены без разметки под втулки (сальники).
- Степень защиты: IP56
- Цвет: оранжевый/под заказ – другие цвета.



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
42007HF	BJB/JBS100	100x100x55	3	0,15-2,5
42047HF	BJB/JBS100	100x100x55	4	0,15-2,5
42057HF	BJB/JBS100	100x100x55	5	0,15-2,5
42017HF	BJB/JBS100	100x100x55	6	0,15-2,5
42107HF	BJB/JBS100	100x100x55	3	1,5-4
42147HF	BJB/JBS100	100x100x55	4	1,5-4
42227HF	BJB/JBS100	100x100x55	5	1,5-4
42117HF	BJB/JBS100	100x100x55	6	1,5-4
42027HF	BJB/JBS100	100x100x55	3	1,5-6
42207HF	BJB/JBS100	100x100x55	4	1,5-6
42217HF	BJB/JBS100	100x100x55	5	1,5-6
42237HF	BJB/JBS100	100x100x55	6	1,5-6
42307HF	BJB/JBS100	100x100x55	3	1,5-10
42347HF	BJB/JBS100	100x100x55	4	1,5-10
42317HF	BJB/JBS100	100x100x55	5	1,5-10
42367HF	BJB/JBS100	100x100x55	6	1,5-10
42037HF	BJB/JBS100	100x100x55	5	2,5-16

\*Значение индекса E (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

## КОРОБКИ JBS150, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, БЕЗ ГАЛОГЕНА

- Тип ввода в корпус: ступенчатый мембранный, втулка.
- Количество вводов: 10
- Размер вводов Ø, мм: 29
- Степень защиты: IP55
- Цвет: оранжевый/под заказ – другие цвета.



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
43009HF	JBS150	150x110x70	3	0,15-2,5
43049HF	JBS150	150x110x70	4	0,15-2,5
43069HF	JBS150	150x110x70	6	0,15-2,5
43019HF	JBS150	150x110x70	8	0,15-2,5
43149HF	JBS150	150x110x70	9	0,15-2,5
43059HF	JBS150	150x110x70	5	1,5-4
43109HF	JBS150	150x110x70	6	1,5-4
43119HF	JBS150	150x110x70	8	1,5-4
43039HF	JBS150	150x110x70	10	1,5-4
43129HF	JBS150	150x110x70	4	1,5-6
43029HF	JBS150	150x110x70	5	1,5-6
43139HF	JBS150	150x110x70	6	1,5-6
43229HF	JBS150	150x110x70	8	1,5-6
43239HF	JBS150	150x110x70	9	1,5-6
43249HF	JBS150	150x110x70	10	1,5-6
43209HF	JBS150	150x110x70	4	1,5-10
43159HF	JBS150	150x110x70	5	1,5-10
43359HF	JBS150	150x110x70	6	1,5-10
43329HF	JBS150	150x110x70	8	1,5-10
43339HF	JBS150	150x110x70	4	2,5-16
43419HF	JBS150	150x110x70	5	2,5-16
43429HF	JBS150	150x110x70	6	2,5-16
43709HF	JBS150	150x110x70	3	2,5-25
43729HF	JBS150	150x110x70	5	2,5-25

\*Значение индекса Е (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

**КОРОБКИ JBS210, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, БЕЗ ГАЛОГЕНА**

- Тип ввода в корпус: ступенчатый мембранный, втулка, предназначенное выбиваемое монтажное отверстие.
- Количество вводов: 6 по 50 мм, 2 по 32 мм, 4 кабельных ввода по 32 мм.
- Степень защиты: IP55
- Цвет: оранжевый/под заказ – другие цвета.



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
43036HF	JBS210	210x150x100	9	0,15-2,5
43066HF	JBS210	210x150x100	10	0,15-2,5
43046HF	JBS210	210x150x100	12	0,15-2,5
43626HF	JBS210	210x150x100	16	0,15-2,5
43636HF	JBS210	210x150x100	24	0,15-2,5
43136HF	JBS210	210x150x100	9	1,5-4
43146HF	JBS210	210x150x100	12	1,5-4
43246HF	JBS210	210x150x100	16	1,5-4
43256HF	JBS210	210x150x100	20	1,5-4
43236HF	JBS210	210x150x100	9	1,5-6
43056HF	JBS210	210x150x100	12	1,5-6
43156HF	JBS210	210x150x100	16	1,5-6
43326HF	JBS210	210x150x100	6	1,5-10
43426HF	JBS210	210x150x100	8	1,5-10
43336HF	JBS210	210x150x100	9	1,5-10
43356HF	JBS210	210x150x100	12	1,5-10
43346HF	JBS210	210x150x100	16	1,5-10
43366HF	JBS210	210x150x100	24	1,5-10
43406HF	JBS210	210x150x100	5	2,5-16
43436HF	JBS210	210x150x100	9	2,5-16
43066HF	JBS210	210x150x100	10	2,5-16
43706HF	JBS210	210x150x100	3	2,5-25
43726HF	JBS210	210x150x100	5	2,5-25
43736HF	JBS210	210x150x100	5	2,5-25
<b>Огнестойкие коробки с возможностью установки адресного расширителя</b>				
43806HF	JBS210	210x150x100	4	0,15-2,5
43906HF	JBS210	210x150x100	6	0,15-2,5

\*Значение индекса E (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

## КОРОБКИ JBL085, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, БЕЗ САЛЬНИКОВ, БЕЗ ГАЛОГЕНА

- Тип ввода в корпус: предназначенное выбиваемое монтажное отверстие.
- Количество вводов: 12
- Размер вводов Ø, мм: 8-18
- Степень защиты: IP55
- Цвет: оранжевый/под заказ – другие цвета.



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
43055HF	JBL085	85x85x38	2	0,15-2,5
43155HF	JBL085	85x85x38	4	0,15-2,5
43255HF	JBL085	85x85x38	6	0,15-2,5
43355HF	JBL085	85x85x38	8	0,15-2,5
43455HF	JBL085	85x85x38	2	0,15-4
43555HF	JBL085	85x85x38	4	0,15-4
43655HF	JBL085	85x85x38	6	0,15-4
43665HF	JBL085	85x85x38	8	0,15-4
43745HF	JBL085	85x85x38	2	0,15-6
43755HF	JBL085	85x85x38	4	0,15-6
43855HF	JBL085	85x85x38	6	0,15-6
43715HF	JBL085	85x85x38	4	1,5-10
43765HF	JBL085	85x85x38	4	1,5-10

## КОРОБКИ JBL090, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, БЕЗ САЛЬНИКОВ, БЕЗ ГАЛОГЕНА

- Тип ввода в корпус: предназначенное выбиваемое монтажное отверстие.
- Количество вводов: 10
- Размер вводов Ø, мм: 4-18
- Степень защиты: IP55
- Цвет: оранжевый/под заказ – другие цвета.



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
43054HF	JBL090	90x42x40	2	0,15-2,5
43154HF	JBL090	90x42x40	4	0,15-2,5
43254HF	JBL090	90x42x40	4	0,15-4,0

\*Значение индекса Е (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

**КОРБОККИ MB75, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*,  
С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА**

- Степень защиты: IP41
- Цвет: оранжевый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46001HF	MB75	75x75x40	2	1,5-2,5
46011HF	MB75	75x75x40	3	1,5-2,5
46021HF	MB75	75x75x40	4	1,5-2,5
46031HF	MB75	75x75x40	5	1,5-2,5
46041HF	MB75	75x75x40	6	1,5-2,5
46051HF	MB75	75x75x40	8	1,5-2,5
46061HF	MB75	75x75x40	9	1,5-2,5
46071HF	MB75	75x75x40	10	1,5-2,5
46081HF	MB75	75x75x40	12	1,5-2,5
46101HF	MB75	75x75x40	2	1,5-4
46111HF	MB75	75x75x40	3	1,5-4
46121HF	MB75	75x75x40	4	1,5-4
46131HF	MB75	75x75x40	5	1,5-4
46141HF	MB75	75x75x40	6	1,5-4
46151HF	MB75	75x75x40	8	1,5-4
46161HF	MB75	75x75x40	9	1,5-4
46171HF	MB75	75x75x40	10	1,5-4
46181HF	MB75	75x75x40	12	1,5-4
46201HF	MB75	75x75x40	2	1,5-6
46211HF	MB75	75x75x40	3	1,5-6
46221HF	MB75	75x75x40	4	1,5-6
46231HF	MB75	75x75x40	5	1,5-6
46241HF	MB75	75x75x40	6	1,5-6
46251HF	MB75	75x75x40	8	1,5-6
46261HF	MB75	75x75x40	9	1,5-6
46271HF	MB75	75x75x40	10	1,5-6
46281HF	MB75	75x75x40	12	1,5-6
46301HF	MB75	75x75x40	2	1,5-10
46311HF	MB75	75x75x40	3	1,5-10
46321HF	MB75	75x75x40	4	1,5-10

\*Значение индекса E (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

## КОРОБКИ MB75, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА

- Степень защиты: IP41
- Цвет: белый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46001HF-W	MB75	75x75x40	2	1,5-2,5
46011HF-W	MB75	75x75x40	3	1,5-2,5
46021HF-W	MB75	75x75x40	4	1,5-2,5
46031HF-W	MB75	75x75x40	5	1,5-2,5
46041HF-W	MB75	75x75x40	6	1,5-2,5
46051HF-W	MB75	75x75x40	8	1,5-2,5
46061HF-W	MB75	75x75x40	9	1,5-2,5
46071HF-W	MB75	75x75x40	10	1,5-2,5
46081HF-W	MB75	75x75x40	12	1,5-2,5
46101HF-W	MB75	75x75x40	2	1,5-4
46111HF-W	MB75	75x75x40	3	1,5-4
46121HF-W	MB75	75x75x40	4	1,5-4
46131HF-W	MB75	75x75x40	5	1,5-4
46141HF-W	MB75	75x75x40	6	1,5-4
46151HF-W	MB75	75x75x40	8	1,5-4
46161HF-W	MB75	75x75x40	9	1,5-4
46171HF-W	MB75	75x75x40	10	1,5-4
46181HF-W	MB75	75x75x40	12	1,5-4
46201HF-W	MB75	75x75x40	2	1,5-6
46211HF-W	MB75	75x75x40	3	1,5-6
46221HF-W	MB75	75x75x40	4	1,5-6
46231HF-W	MB75	75x75x40	5	1,5-6
46241HF-W	MB75	75x75x40	6	1,5-6
46251HF-W	MB75	75x75x40	8	1,5-6
46261HF-W	MB75	75x75x40	9	1,5-6
46271HF-W	MB75	75x75x40	10	1,5-6
46281HF-W	MB75	75x75x40	12	1,5-6
46301HF-W	MB75	75x75x40	2	1,5-10
46311HF-W	MB75	75x75x40	3	1,5-10
46321HF-W	MB75	75x75x40	4	1,5-10

\*Значение индекса Е (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.



**КОРОБКИ MB75, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА, С КЛЕММОЙ ЗАЗЕМЛЕНИЯ**

- Клемма заземления
- Степень защиты: IP41
- Цвет: оранжевый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46001PE-HF	MB75	75x75x40	2	1,5-2,5
46011PE-HF	MB75	75x75x40	3	1,5-2,5
46021PE-HF	MB75	75x75x40	4	1,5-2,5
46031PE-HF	MB75	75x75x40	5	1,5-2,5
46041PE-HF	MB75	75x75x40	6	1,5-2,5
46051PE-HF	MB75	75x75x40	8	1,5-2,5
46061PE-HF	MB75	75x75x40	9	1,5-2,5
46071PE-HF	MB75	75x75x40	10	1,5-2,5
46081PE-HF	MB75	75x75x40	12	1,5-2,5
46101PE-HF	MB75	75x75x40	2	1,5-4
46111PE-HF	MB75	75x75x40	3	1,5-4
46121PE-HF	MB75	75x75x40	4	1,5-4
46131PE-HF	MB75	75x75x40	5	1,5-4
46141PE-HF	MB75	75x75x40	6	1,5-4
46151PE-HF	MB75	75x75x40	8	1,5-4
46161PE-HF	MB75	75x75x40	9	1,5-4
46171PE-HF	MB75	75x75x40	10	1,5-4
46181PE-HF	MB75	75x75x40	12	1,5-4
46201PE-HF	MB75	75x75x40	2	1,5-6
46211PE-HF	MB75	75x75x40	3	1,5-6
46221PE-HF	MB75	75x75x40	4	1,5-6
46231PE-HF	MB75	75x75x40	5	1,5-6
46241PE-HF	MB75	75x75x40	6	1,5-6
46251PE-HF	MB75	75x75x40	8	1,5-6
46261PE-HF	MB75	75x75x40	9	1,5-6
46271PE-HF	MB75	75x75x40	10	1,5-6
46281PE-HF	MB75	75x75x40	12	1,5-6
46301PE-HF	MB75	75x75x40	2	1,5-10
46311PE-HF	MB75	75x75x40	3	1,5-10
46321PE-HF	MB75	75x75x40	4	1,5-10

\*Значение индекса E (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

## КОРОБКИ МВ75, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА, С КЛЕММОЙ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

- Клемма заземления
- Степень защиты: IP41
- Цвет: белый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46001PE-HF-W	МВ75	75x75x40	2	1,5-2,5
46011PE-HF-W	МВ75	75x75x40	3	1,5-2,5
46021PE-HF-W	МВ75	75x75x40	4	1,5-2,5
46031PE-HF-W	МВ75	75x75x40	5	1,5-2,5
46041PE-HF-W	МВ75	75x75x40	6	1,5-2,5
46051PE-HF-W	МВ75	75x75x40	8	1,5-2,5
46061PE-HF-W	МВ75	75x75x40	9	1,5-2,5
46071PE-HF-W	МВ75	75x75x40	10	1,5-2,5
46081PE-HF-W	МВ75	75x75x40	12	1,5-2,5
46101PE-HF-W	МВ75	75x75x40	2	1,5-4
46111PE-HF-W	МВ75	75x75x40	3	1,5-4
46121PE-HF-W	МВ75	75x75x40	4	1,5-4
46131PE-HF-W	МВ75	75x75x40	5	1,5-4
46141PE-HF-W	МВ75	75x75x40	6	1,5-4
46151PE-HF-W	МВ75	75x75x40	8	1,5-4
46161PE-HF-W	МВ75	75x75x40	9	1,5-4
46171PE-HF-W	МВ75	75x75x40	10	1,5-4
46181PE-HF-W	МВ75	75x75x40	12	1,5-4
46201PE-HF-W	МВ75	75x75x40	2	1,5-6
46211PE-HF-W	МВ75	75x75x40	3	1,5-6
46221PE-HF-W	МВ75	75x75x40	4	1,5-6
46231PE-HF-W	МВ75	75x75x40	5	1,5-6
46241PE-HF-W	МВ75	75x75x40	6	1,5-6
46251PE-HF-W	МВ75	75x75x40	8	1,5-6
46261PE-HF-W	МВ75	75x75x40	9	1,5-6
46271PE-HF-W	МВ75	75x75x40	10	1,5-6
46281PE-HF-W	МВ75	75x75x40	12	1,5-6
46301PE-HF-W	МВ75	75x75x40	2	1,5-10
46311PE-HF-W	МВ75	75x75x40	3	1,5-10
46321PE-HF-W	МВ75	75x75x40	4	1,5-10

\*Значение индекса Е (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

**КОРОБКИ MB145, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА**

- Клемма заземления
- Степень защиты: IP41
- Цвет: оранжевый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46003HF	MB145	145x75x40	6	1,5-2,5
46013HF	MB145	145x75x40	8	1,5-2,5
46023HF	MB145	145x75x40	9	1,5-2,5
46033HF	MB145	145x75x40	10	1,5-2,5
46043HF	MB145	145x75x40	12	1,5-2,5
46053HF	MB145	145x75x40	14	1,5-2,5
46063HF	MB145	145x75x40	16	1,5-2,5
46073HF	MB145	145x75x40	18	1,5-2,5
46083HF	MB145	145x75x40	20	1,5-2,5
46093HF	MB145	145x75x40	24	1,5-2,5
46103HF	MB145	145x75x40	6	1,5-4
46113HF	MB145	145x75x40	8	1,5-4
46123HF	MB145	145x75x40	9	1,5-4
46133HF	MB145	145x75x40	10	1,5-4
46143HF	MB145	145x75x40	12	1,5-4
46153HF	MB145	145x75x40	14	1,5-4
46163HF	MB145	145x75x40	16	1,5-4
46173HF	MB145	145x75x40	18	1,5-4
46183HF	MB145	145x75x40	20	1,5-4
46193HF	MB145	145x75x40	24	1,5-4
46203HF	MB145	145x75x40	6	1,5-6
46213HF	MB145	145x75x40	8	1,5-6
46223HF	MB145	145x75x40	9	1,5-6
46233HF	MB145	145x75x40	10	1,5-6
46243HF	MB145	145x75x40	12	1,5-6
46253HF	MB145	145x75x40	16	1,5-6
46303HF	MB145	145x75x40	4	1,5-10
46313HF	MB145	145x75x40	5	1,5-10
46323HF	MB145	145x75x40	6	1,5-10
46333HF	MB145	145x75x40	8	1,5-10
46363HF	MB145	145x75x40	16	1,5-10

\*Значение индекса E (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

## КОРОБКИ MB145, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА

- Клемма заземления
- Степень защиты: IP41
- Цвет: белый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46003HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-2,5
46013HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-2,5
46023HF-W	MB145	145x75x40	9	1,5-2,5
46033HF-W	MB145	145x75x40	10	1,5-2,5
46043HF-W	MB145	145x75x40	12	1,5-2,5
46053HF-W	MB145	145x75x40	14	1,5-2,5
46063HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-2,5
46073HF-W	MB145	145x75x40	18	1,5-2,5
46083HF-W	MB145	145x75x40	20	1,5-2,5
46093HF-W	MB145	145x75x40	24	1,5-2,5
46103HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-4
46113HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-4
46123HF-W	MB145	145x75x40	9	1,5-4
46133HF-W	MB145	145x75x40	10	1,5-4
46143HF-W	MB145	145x75x40	12	1,5-4
46153HF-W	MB145	145x75x40	14	1,5-4
46163HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-4
46173HF-W	MB145	145x75x40	18	1,5-4
46183HF-W	MB145	145x75x40	20	1,5-4
46193HF-W	MB145	145x75x40	24	1,5-4
46203HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-6
46213HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-6
46223HF-W	MB145	145x75x40	9	1,5-6
46233HF-W	MB145	145x75x40	10	1,5-6
46243HF-W	MB145	145x75x40	12	1,5-6
46253HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-6
46303HF-W	MB145	145x75x40	4	1,5-10
46313HF-W	MB145	145x75x40	5	1,5-10
46323HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-10
46333HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-10
46363HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-10

\*Значение индекса Е (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

**КОРОБКИ MB145, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА, С КЛЕММОЙ ЗАЗЕМЛЕНИЯ**

- Степень защиты: IP41
- Цвет: оранжевый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46003PE-HF	MB145	145x75x40	6	1,5-2,5
46013PE-HF	MB145	145x75x40	8	1,5-2,5
46023PE-HF	MB145	145x75x40	9	1,5-2,5
46033PE-HF	MB145	145x75x40	10	1,5-2,5
46043PE-HF	MB145	145x75x40	12	1,5-2,5
46053PE-HF	MB145	145x75x40	14	1,5-2,5
46063PE-HF	MB145	145x75x40	16	1,5-2,5
46073PE-HF	MB145	145x75x40	18	1,5-2,5
46083PE-HF	MB145	145x75x40	20	1,5-2,5
46093PE-HF	MB145	145x75x40	24	1,5-2,5
46103PE-HF	MB145	145x75x40	6	1,5-4
46113PE-HF	MB145	145x75x40	8	1,5-4
46123PE-HF	MB145	145x75x40	9	1,5-4
46133PE-HF	MB145	145x75x40	10	1,5-4
46143PE-HF	MB145	145x75x40	12	1,5-4
46153PE-HF	MB145	145x75x40	14	1,5-4
46163PE-HF	MB145	145x75x40	16	1,5-4
46173PE-HF	MB145	145x75x40	18	1,5-4
46183PE-HF	MB145	145x75x40	20	1,5-4
46193PE-HF	MB145	145x75x40	24	1,5-4
46203PE-HF	MB145	145x75x40	6	1,5-6
46213PE-HF	MB145	145x75x40	8	1,5-6
46223PE-HF	MB145	145x75x40	9	1,5-6
46233PE-HF	MB145	145x75x40	10	1,5-6
46243PE-HF	MB145	145x75x40	12	1,5-6
46253PE-HF	MB145	145x75x40	16	1,5-6
46303PE-HF	MB145	145x75x40	4	1,5-10
46313PE-HF	MB145	145x75x40	5	1,5-10
46323PE-HF	MB145	145x75x40	6	1,5-10
46333PE-HF	MB145	145x75x40	8	1,5-10
46363PE-HF	MB145	145x75x40	16	1,5-10

\*Значение индекса E (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.

## КОРОБКИ MB145, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОГНЕСТОЙКИЕ E110\*, С ГЛАДКИМИ СТЕНКАМИ, БЕЗ ГАЛОГЕНА, С КЛЕММОЙ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

- Клемма заземления
- Степень защиты: IP41
- Цвет: белый



Артикул	Серия	Условный размер, мм	Количество полюсов	Сечение полюсов, мм <sup>2</sup>
46003PE-HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-2,5
46013PE-HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-2,5
46023PE-HF-W	MB145	145x75x40	9	1,5-2,5
46033PE-HF-W	MB145	145x75x40	10	1,5-2,5
46043PE-HF-W	MB145	145x75x40	12	1,5-2,5
46053PE-HF-W	MB145	145x75x40	14	1,5-2,5
46063PE-HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-2,5
46073PE-HF-W	MB145	145x75x40	18	1,5-2,5
46083PE-HF-W	MB145	145x75x40	20	1,5-2,5
46093PE-HF-W	MB145	145x75x40	24	1,5-2,5
46103PE-HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-4
46113PE-HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-4
46123PE-HF-W	MB145	145x75x40	9	1,5-4
46133PE-HF-W	MB145	145x75x40	10	1,5-4
46143PE-HF-W	MB145	145x75x40	12	1,5-4
46153PE-HF-W	MB145	145x75x40	14	1,5-4
46163PE-HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-4
46173PE-HF-W	MB145	145x75x40	18	1,5-4
46183PE-HF-W	MB145	145x75x40	20	1,5-4
46193PE-HF-W	MB145	145x75x40	24	1,5-4
46203PE-HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-6
46213PE-HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-6
46223PE-HF-W	MB145	145x75x40	9	1,5-6
46233PE-HF-W	MB145	145x75x40	10	1,5-6
46243PE-HF-W	MB145	145x75x40	12	1,5-6
46253PE-HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-6
46303PE-HF-W	MB145	145x75x40	4	1,5-10
46313PE-HF-W	MB145	145x75x40	5	1,5-10
46323PE-HF-W	MB145	145x75x40	6	1,5-10
46333PE-HF-W	MB145	145x75x40	8	1,5-10
46363PE-HF-W	MB145	145x75x40	16	1,5-10

\*Значение индекса E (предел огнестойкости), время сохранения работоспособности линии с коробкой, указывается в сертификате.