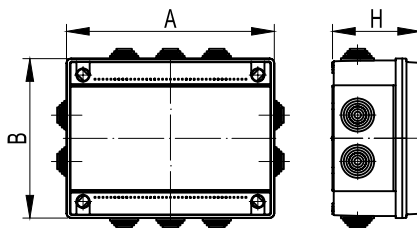


## Коробка ответвительная с кабельными вводами серии FS из термопласта

**Назначение**

- соединение и ответвление проводов и кабелей с сохранением работоспособности при пожаре.

**Характеристики**

- материал – специальный термопласт;
- степень защиты – IP55/IP56;
- цвет – оранжевый, RAL 2003.

**Особенности**

- для монтажа внутри помещений и на открытом воздухе под навесом.

**Комплектация**

- керамические клеммники;
- огнестойкие анкеры для монтажа на любое основание.

Время работоспособности не менее, мин	Соединительная способность			Корпус коробки				Упаковка, шт.	Код	
	полюсов	сечение провода, мм <sup>2</sup>	ток, А	условный размер, мм	размер (А×В×Н), мм	вводов, шт.	Ø, мм		с гладкими стенками	с кабельными вводами
45	4	4	6	100×100×50	114×114×62	6	25	1	FSB10404	FSB11404
45	6	4	6					1	FSB10604	FSB11604
45	5	6	10					1	FSB10506	FSB11506
45	5	10	20					1	FSB10510	FSB11510
45	5	16	30	150×110×70	165×124×84	10	25	1	FSB20516	FSB21516
45	8	4	6					1	-	FSB21804
45	12	4	6	240×190×90	254×199×102	10	32	1	-	FSB211204
45	20	4	6					1	-	FSB412004
45	40	4	6					1	-	FSB414004
90	4	10	32	150×110×70	165×124×84	10	25	1	FSK20410	FSK21410
90	6	10	32	240×190×90	254×199×102	10	32	1	FSK40610	FSK41610
90	8	10*	32					1	-	FSK41810
90	12	10*	32					1	-	FSK411210

\* Для многопроволочных жил допустимо сечение 1×10 мм<sup>2</sup> либо 2×6 мм<sup>2</sup>. Для однопроволочных жил допустимо сечение 2×4 мм<sup>2</sup>