

Кабель-канал магистральный ESS



Кабельные каналы – это современные решения для организации открытой проводки в административных и жилых помещениях. Система кабельных каналов ЕKF состоит непосредственно из коробов и аксессуаров для соединения, ответвления и поворотов кабельных трасс. Для производства кабель-каналов используется высококачественный композит на основе самозатухающего ПВХ.



Не поддерживает горение



Отверстия под дюбель



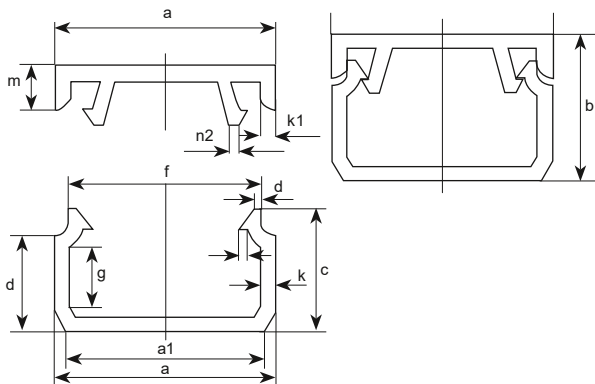
Степень
защиты IP40

Наименование	Полезное сечение, мм ²	Максимальная заполняемость кабельного канала (согласно п.2.1.61 раздел 2 ПУЭ), мм ²	Цветовое исполнение							
			Белый		Светлое дерево		Темное дерево		Черный	
	Артикул	Количество метров в упаковке	Артикул	Количество метров в упаковке	Артикул	Количество метров в упаковке	Артикул	Количество метров в упаковке	Артикул	Количество метров в упаковке
Кабель-канал магистральный 12x12	130	52	kk-12-12	120	kk-12-12w	120	kk-12-12d	120	kk-12-12b	120,00
Кабель-канал магистральный 16x16	230	92	kk-16-16	84	kk-16-16w	84	kk-16-16d	84	kk-16-16b	84,00
Кабель-канал магистральный 20x20	180	72	kk-20-10	96	kk-20-10w	96	kk-20-10d	96	kk-20-10b	96,00
Кабель-канал магистральный 16x25	360	144	kk-25-16	40	kk-25-16w	40	kk-25-16d	40	kk-25-16b	50,00
Кабель-канал магистральный 25x25	563	225	kk-25-25	32	kk-25-25w	32	kk-25-25d	32	kk-25-25b	32,00
Кабель-канал магистральный 40*25	900	360	kk-40-25	24	kk-40-25w	24	kk-40-25d	24		
Кабель-канал магистральный 40x40	1440	576	kk-40-40	24	kk-40-40w	24	kk-40-40d	24	kk-40-25b	24,00
Кабель-канал магистральный 40x60	2160	864	kk-60-40	18	kk-60-40w	18	kk-60-40d	18	kk-40-40b	24,00
Кабель-канал магистральный 60x60	3240	1296	kk-60-60	12	kk-60-60w	12	kk-60-60d	12	kk-60-40b	18,00
Кабель-канал магистральный 60x100	5400	2160	kk-100-60	8	kk-100-60w	8	kk-100-60d	8		
									kk-100-60b	8,00

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Материал	Композит из самозатахующего ПВХ
Цвет	Белый/светлое дерево/темное дерево/черный
Температура монтажа, °C	От -5 до +60
Температура эксплуатации, °C	От -40 до +60
Максимальное рабочее напряжение, В	До 1000

Габаритные и установочные размеры



Наименование	Размеры, мм												
	a	a1	b	c	d	f	g	k	k1	m	n	n1	n2
Кабельный канал 12 x 12	12	—	12	10,3	8,5	10	6,8					0,5	0,7
Кабельный канал 16 x 16	16	—	16	14,3	12,5	14	10,8	1	1	3			
Кабельный канал 20 x 20	20	18,6	10	8,3	6,5	18	4					0,9	0,8
Кабельный канал 25 x 16	25		16	14,5	11,5	22	9,2			4			
Кабельный канал 25 x 25	25		25	23,5	20,5	22	18,2		1,1	4			
Кабельный канал 40 x 25	40		25	23	20,5	36	18,2			4,5	0,5	0,9	0,8
Кабельный канал 40 x 40	40		40	38	35,5	36	33,2		1,3			0,9	0,8
Кабельный канал 60 x 40	60		40	38	32,5	56,6	29,6			6,5		1	0,6
Кабельный канал 60 x 60	60		60	58	52,5	56,6	49,6	1,7	1,7			1,3	0,7
Кабельный канал 100 x 60	100		60	57,5	52	98	48,5	2	2	7			