

Кабельные каналы EKF BASIC

ОПИСАНИЕ



EKF

Кабельные каналы EKF BASIC – это магистральные кабельные каналы, предназначенные для прокладки силовых, слаботочных, информационных коммуникаций открытого типа. Применяются в зданиях любого типа: жилых, административно-офисных, промышленных, на медицинских и образовательных объектах, при любом строительстве, ремонте и капитальной реконструкции зданий.

ПРИМЕНЕНИЕ



Кабельные каналы используются в гражданской инфраструктуре, строительстве и промышленной сфере.

Применяется для прокладки:

- силовых кабелей;
- слаботочных кабелей;
- информационных коммуникаций.

ПРЕИМУЩЕСТВА



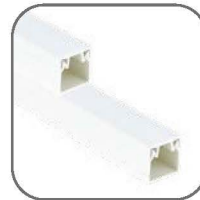
Негорючесть



Кабельный канал EKF всегда имеет ровные формы и необходимую эластичность



Степень защиты IP40



Возможность специсполнения: длины (8 и 10 м) и/или в цвете RAL

АССОРТИМЕНТ

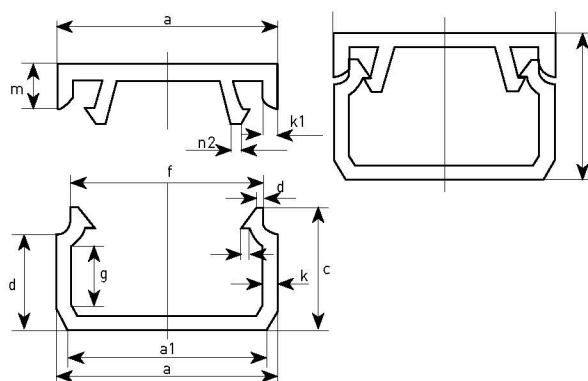
Изображение	Наименование	Количество метров в упаковке	Полезное сечение, мм ²	Максимальный диаметр кабеля (согласно п. 2.1.61, раздела 2 ПУЭ), мм	Артикул
	Канал кабельный (12 x 12) (200 м) EKF BASIC	200	130	7	kk-12-12-basic
	Канал кабельный (15 x 10) (200 м) EKF BASIC	200	135	7,2	kk-15-10-basic
	Канал кабельный (16 x 16) (140 м) EKF BASIC	140	230	10	kk-16-16-basic
	Канал кабельный (20 x 10) (160 м) EKF BASIC	160	180	8,4	kk-20-10-basic
	Канал кабельный (25 x 16) (84 м) EKF BASIC	84	360	12,5	kk-25-16-basic
	Канал кабельный (25 x 25) (60 м) EKF BASIC	60	563	16,1	kk-25-25-basic
	Канал кабельный (40 x 16) (48 м) EKF BASIC	48	576	14	kk-40-16-basic
	Канал кабельный (40 x 25) (32 м) EKF BASIC	32	900	20,5	kk-40-25-basic

Изображение	Наименование	Количество метров в упаковке	Полезное сечение, мм ²	Максимальный диаметр кабеля (согласно п.2.1.61, раздела 2 ПУЭ), мм	Артикул
	Канал кабельный (40 x 40) (24 м) EKF BASIC	24	1440	26,6	kk-40-40-basic
	Канал кабельный (60 x 40) (40 м) EKF BASIC	40	2160	31,7	kk-60-40-basic
	Канал кабельный (60 x 60) (24 м) EKF BASIC	24	3240	39,9	kk-60-60-basic
	Канал кабельный (80 x 40) (24 м) EKF BASIC	24	2880	37,4	kk-80-40-basic
	Канал кабельный (80 x 60) (24 м) EKF BASIC	24	4320	46,5	kk-80-60-basic
	Канал кабельный (100 x 40) (24 м) EKF BASIC	24	3600	37	kk-100-40-basic
	Канал кабельный (100 x 60) (18 м) EKF BASIC	18	5400	52,4	kk-100-60-basic

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Материал	Композит из самозатухающего ПВХ
Цвет	Белый (RAL – под заказ)
Температура монтажа, °С	-5 до +60
Температура эксплуатации, °С	от -40 до +45
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	1	1	3	0,5	0,7	
Кабельный канал 15 x 10	15	13,6	10	8,3	6,5	13	4						
Кабельный канал 16 x 16	16	-	16	14,3	12,5	14	10,8						
Кабельный канал 20 x 10	20	18,6	10	8,3	6,5	18	4	1,3	1,1	4	0,5	0,8	
Кабельный канал 25 x 16	25		16	14,5	11,5	22	9,2						
Кабельный канал 25x 25	25		25	23,5	20,5	22	18,2						
Кабельный канал 40 x 16	40		16	14	11	36,4	8,7	1,3	1,3	4,5	0,5	0,8	0,6
Кабельный канал 40 x 25	40		25	23	20,5	36	18,2						
Кабельный канал 40 x 40	40		40	38	35,5	36	33,2						
Кабельный канал 60 x 40	60	-	40	38	32,5	56,6	29,6	1,7	1,7	6,5	1	0,6	
Кабельный канал 60 x 60	60		60	58	52,5	56,6	49,6						
Кабельный канал 80 x 40	80		40	38	32,5	76,6	29,6						
Кабельный канал 80 x 60	80		60	58	52,5	76,6	52,5	1,9	1,9	7	1,2	0,5	
Кабельный канал 100 x 40	100		40	37,5	82,5	96	29,2						
Кабельный канал 100 x 60	100		60	57,5	52	96	48,5						