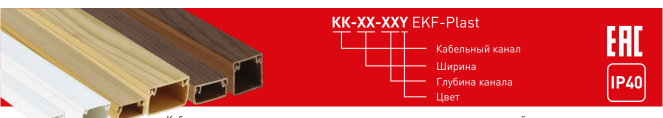


## Кабельный канал EKF-Plast



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



Негорючесть



Система штрих-кодов – Отверстия удобство хранения и реализации



под дюбель



Цвет: белый, светлое дерево, темное дерево



Степень защиты ІР40



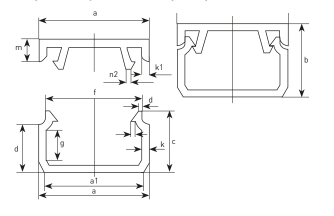
Сертификат ОКЛ

	Количество	Полезное	Максимальный диаметр кабеля	Артикул				
Наименование	метров в упаковке	сечение, мм²	(согласно п. 2.1.61 раздела 2 ПУЭ), мм	белый	светлое дерево	темное дерево		
Канал кабельный (12 x 12) (120 м) EKF-Plast	120	130	7	kk-12-12	kk-12-12w	kk-12-12d		
Канал кабельный (15 x 10) (144 м) EKF-Plast	144	135	7,2	kk-15-10	kk-15-10w	kk-15-10d		
Канал кабельный (16 x 16) (84 м) EKF-Plast	84	230	10	kk-16-16	kk-16-16w	kk-16-16d		
Канал кабельный (20 x 10) (96 м) EKF-Plast	96	180	8,4	kk-20-10	kk-20-10w	kk-20-10d		
Канал кабельный (25 x 16) (40 м) EKF-Plast	40	360	12,5	kk-25-16	kk-25-16w	kk-25-16d		
Канал кабельный (25 x 25) (32 м) EKF-Plast	32	563	16,1	kk-25-25	kk-25-25w	kk-25-25d		
Канал кабельный (40x16) (30 м) EKF-Plast	30	576	14	kk-40-16	kk-40-16w	kk-40-16d		
Канал кабельный (40x25) (24 м) EKF-Plast	24	900	20,5	kk-40-25	kk-40-25w	kk-40-25d		
Канал кабельный (40х40) (24 м) EKF-Plast	24	1440	26,6	kk-40-40	kk-40-40w	kk-40-40d		
Канал кабельный (60х40) (18 м) EKF-Plast	18	2160	31,7	kk-60-40	kk-60-40w	kk-60-40d		
Канал кабельный (60x60) (12 м) EKF-Plast	12	3240	39,9	kk-60-60	kk-60-60w	kk-60-60d		
Канал кабельный (80х40) (12 м) EKF-Plast	12	2880	37,4	kk-80-40	-	-		
Канал кабельный (80x60) (8 м) EKF-Plast	8	4320	46,5	kk-80-60	-	-		
Канал кабельный (100x40) (8 м) EKF-Plast	8	3600	37	kk-100-40	kk-100-40w	kk-100-40d		
Канал кабельный (100x60) (8 м) EKF-Plast	8	5400	52,4	kk-100-60	kk-100-60w	kk-100-60d		

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения					
Материал	Композит из самозатухающего ПВХ					
Цвет	Белый / светлое дерево / темное дерево					
Температура монтажа, °С	От -5 до + 60					
Температура эксплуатации, °С	0т -40 до + 45					
Максимальное рабочее напряжение, В	До 1000					

## Габаритные и установочные размеры



Наименование	Размеры, мм												
паименование		a1	b	С	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			
Кабельный канал 15 x 10	15	13.6	10	8,3	6,5	13	4					0.5	0.7
Кабельный канал 16 х 16	16	-	16	14,3	12,5	14	10,8					0,5	0,7
Кабельный канал 20 x 10	20	18.6	10	8,3	6,5	18	4						
Кабельный канал 25 х 16	25		16	14,5	11,5	22	9,2	1,3		4		0,9	0,8
Кабельный канал 25 х 25	25		25	23,5	20,5	22	18,2		1,1	4			
Кабельный канал 40 х 16	40		16	14	11	36,4	8,7		ĺ			0,8	0,6
Кабельный канал 40 х 25	40		25	23	20,5	36	18,2		1 2	4,5	0,5	0,9	0,8
Кабельный канал 40 х 40	40		40	38	35,5	36	33,2		5,1				
Кабельный канал 60 х 40	60	_	40	38	32,5	56,6	29,6	1,7 1,7			]		
Кабельный канал 60 х 60	60		60	58	52,5	56,6	49,6		6,5		1	0,	
Кабельный канал 80 х 40	80		40	38	32,5	76,6	29,6		1,7	0,5			0,6
Кабельный канал 80 х 60	80		60	58	52,5	76,6	52,5						
Кабельный канал 100 x 40	100		40	37,5	82,5	96	29,2	1,9	1,9	7		1,2	0,5
Кабельный канал 100 x 60	100		60	57,5	52	96	48,5	2	2	7		1,3	0,7