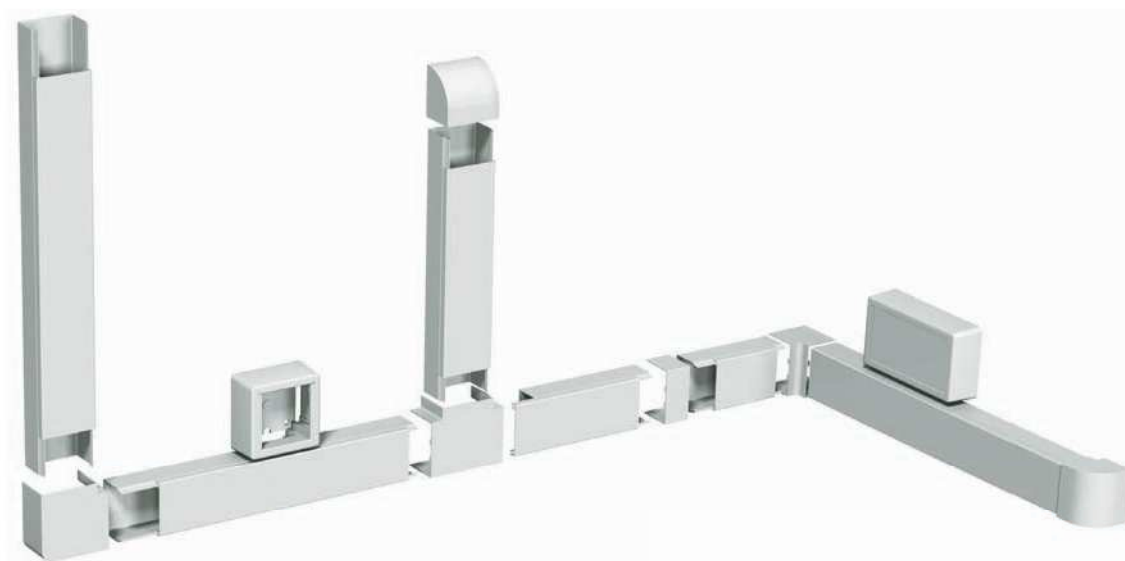


Кабель-каналы и аксессуары

Магистральные кабель-каналы

Магистральные кабель-каналы серии «Элекор» предназначены для прокладки информационных, силовых и слаботочных электрических коммуникаций открытого типа в офисных и жилых помещениях, производственных и административных зданиях, медицинских и детских учреждениях при новом строительстве и при реконструкции.

Кабель-каналы серии «Элекор» соответствуют требованиям ТУ 2291-001-14369938-2008.



Преимущества

- Обеспечение электробезопасности (дополнительная изоляция электропроводки).
- Предохранение проводки от механических повреждений.
- Исключение возможного пожара при коротком замыкании.
- Ограничение несанкционированного доступа к проводке.
- Упрощение монтажа электропроводки при строительстве и реконструкции зданий.
- Обеспечение быстрого доступа к проводке в аварийной ситуации.
- Возможность быстрой модернизации и дополнения проводки.

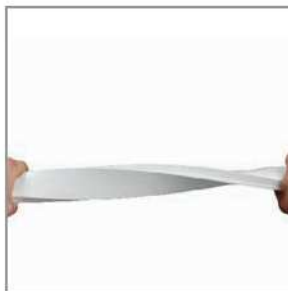
Технические характеристики

Материал	самозатухающий ПВХ
Огнеупорность	категория ПВ-0
Удельное объёмное сопротивление	не менее 1×10^9 Ом·см при температуре 20 °С
Прочность	не менее 5 кгс/см при температуре –32 °С
Диапазон рабочих температур	–32 °С ÷ +90 °С
Электрическое сопротивление	не менее 1×10^9 Ом·см, при температуре +20 °С
Температура монтажа	от –15 °С до +60 °С
Цвет	RAL 9010
Толщина стенки	от 0,7 мм (миниканалы) до 2,4 мм (магистральные)
Тест на снятие крышки	для открытия не требуется дополнительного инструмента, несанкционированный доступ к токоведущим частям ограничен

Особенности конструкции



Современное оборудование и специальные добавки, используемые при производстве оконного профиля немецким производителем с 25-летним опытом работы, позволяют изготовить высококачественный кабель-канал, обладающий уникальными свойствами.



Специальные добавки обеспечивают высокую пластичность: даже при сильных перегибах кабель-канал не деформируется.



Особенность материала, из которого изготовлен кабель-канал ЭЛЕКОР, позволяет монтировать его при низких температурах (до -15°C).



Экономичная упаковка из полиэтиленовой плёнки толщиной 150 микрон обеспечивает оптимальную защиту кабель-канала при транспортировке и хранении. Информационные этикетки сбоку и на торце обеспечивают дополнительное удобство при хранении.



Двойной замок обеспечивает плотное соединение крышки кабель-канала с основанием, что позволяет укладывать внутри кабель-канала жесткие предметы (например, гофротрубу), а также производить монтаж кабель-канала на потолке.



Торец групповой упаковки защищается трехслойным картоном – обеспечивая дополнительную защиту при горизонтальном хранении. Дополнительная фиксация степпинг-лентой в четырёх местах обеспечивает однородность упаковки.



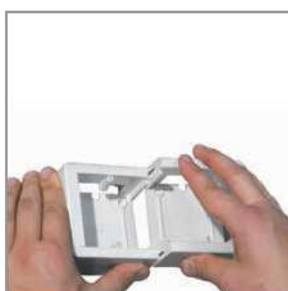
Двойной замок позволяет использовать до 100% полезной площади кабель-канала, тогда как с одинарным замком не более 70%. Это позволяет существенно сэкономить, выбрав кабель-канал меньшего сечения. Экономия особенно заметна на больших трассах.



При коротком замыкании снижается к минимуму вероятность пожара, т.к. материал, из которого сделаны кабель-каналы серии «ЭЛЕКОР», не поддерживают горения. Это подтверждается результатами испытаний. Кабель-каналам серии «ЭЛЕКОР» присвоена категория ПВ-0.



Благодаря двойному замку, в сочетании с высококачественным материалом, крышка закрывается настолько плотно, что её невозможно открыть с боков. Открыть крышку можно только с торца кабель-канала.











Конструкция универсальной коробки КМКУ, благодаря наличию съёмных стенок с перфорацией под кабель-каналы, позволяет их соединять между собой в неограниченном количестве.

Ассортимент кабель-каналов ЭЛЕКОР

	Размеры А×Б, мм	Полезное сечение S, мм ²	Наличие аксессуаров	Цвет	Количество в упаковке, м	Артикул
	10×7	63	—	RAL 9010	200	СКК10-010-007-1-K01
	12×12	130	—	RAL 9010	120	СКК10-012-012-1-K01
	15×10	135	+	RAL 9010	144	СКК10-015-010-1-K01
	16×16	230	+	RAL 9010	84	СКК10-016-016-1-K01
	20×10	180	+	RAL 9010	96	СКК10-020-010-1-K01
	25×16	360	+	RAL 9010	50	СКК10-025-016-1-K01
	25×25	563	—	RAL 9010	32	СКК10-025-025-1-K01
	30/2×10	S1-135 S2-135	—	RAL 9010	32	СКК10-030-010-2-K01
	30×25	675	—	RAL 9010	32	СКК10-030-025-1-K01
	40/2×16	S1-210 S2-350	+	RAL 9010	30	СКК10-040-016-2-K01
	40×16	576	+	RAL 9010	30	СКК10-040-016-1-K01
	40×25	900	+	RAL 9010	24	СКК10-040-025-1-K01
	40×40	1440	—	RAL 9010	24	СКК10-040-040-1-K01-024
	60×40	2160	+	RAL 9010	18	СКК10-060-040-1-K01-018
	60×60	3240	—	RAL 9010	12	СКК10-060-060-1-K01
	80×40	2880	—	RAL 9010	10	СКК10-080-040-1-K01-010
	80×60	4320	—	RAL 9010	8	СКК10-080-060-1-K01-008
	100×40	3600	+	RAL 9010	8	СКК10-100-040-1-K01
	100×60	5400	+	RAL 9010	8	СКК10-100-060-1-K01

Аксессуары

Наименование	Материал	Цвет	Размер кабель-канала (Ш×В), мм	Артикул
Поворот 90° КМП 	ПВХ	белый	15×10	СКК10D-P-015-010-K01
			16×16	СКК10D-P-016-016-K01
			20×10	СКК10D-P-020-010-K01
			25×16	СКК10D-P-025-016-K01
			40×16	СКК10D-P-040-016-K01
			40×25	СКК10D-P-040-025-K01
			60×40	СКК10D-P-060-040-K01
			100×40	СКК10D-P-100-040-K01
100×60	СКК10D-P-100-060-K01			
Т-образный угол КМТ 	ПВХ	белый	15×10	СКК10D-T-015-010-K01
			16×16	СКК10D-T-016-016-K01
			20×10	СКК10D-T-020-010-K01
			25×16	СКК10D-T-025-016-K01
			40×16	СКК10D-T-040-016-K01
			40×25	СКК10D-T-040-025-K01
			60×40	СКК10D-T-060-040-K01
			100×40	СКК10D-T-100-040-K01
100×60	СКК10D-T-100-060-K01			
Внутренний угол КМВ 	ПВХ	белый	15×10	СКК10D-V-015-010-K01
			16×16	СКК10D-V-016-016-K01
			20×10	СКК10D-V-020-010-K01
			25×16	СКК10D-V-025-016-K01
			40×16	СКК10D-V-040-016-K01
			40×25	СКК10D-V-040-025-K01
			60×40	СКК10D-V-060-040-K01
			100×40	СКК10D-V-100-040-K01
100×60	СКК10D-V-100-060-K01			
Внешний угол КМН 	ПВХ	белый	15×10	СКК10D-N-015-010-K01
			16×16	СКК10D-N-016-016-K01
			20×10	СКК10D-N-020-010-K01
			25×16	СКК10D-N-025-016-K01
			40×16	СКК10D-N-040-016-K01
			40×25	СКК10D-N-040-025-K01
			60×40	СКК10D-N-060-040-K01
			100×40	СКК10D-N-100-040-K01
100×60	СКК10D-N-100-060-K01			
Соединитель на стык КМС 	ПВХ	белый	15×10	СКК10D-S-015-010-K01
			16×16	СКК10D-S-016-016-K01
			20×10	СКК10D-S-020-010-K01
			25×16	СКК10D-S-025-016-K01
			40×16	СКК10D-S-040-016-K01
			40×25	СКК10D-S-040-025-K01
			60×40	СКК10D-S-060-040-K01
			100×40	СКК10D-S-100-040-K01
100×60	СКК10D-S-100-060-K01			
Заглушка КМЗ 	ПВХ	белый	15×10	СКК10D-Z-015-010-K01
			16×16	СКК10D-Z-016-016-K01
			20×10	СКК10D-Z-020-010-K01
			25×16	СКК10D-Z-025-016-K01
			40×16	СКК10D-Z-040-016-K01
			40×25	СКК10D-Z-040-025-K01
			60×40	СКК10D-Z-060-040-K01
			100×40	СКК10D-Z-100-040-K01
100×60	СКК10D-Z-100-060-K01			
Коробка универсальная КМУ 88×88×44 	АБС	белый	любой	СКК10D-U-1-K01
Распределительная коробка с контактной группой GE 41212 	АБС	белый	любой	R060104023

Ассортимент кабель-каналов ЭЛЕКОР и аксессуаров к ним

	Размер А×Б, мм	Артикул кабель-канала		
			Внешний угол КМН	Внутренний угол КМВ
			Артикул / в упаковке штук	Артикул / в упаковке штук
	10×7	СКК10-010-007-1-K01		
	12×12	СКК10-012-012-1-K01		
	15×10	СКК10-015-010-1-K01	СКК10D-N-015-010-K01 300 шт.	СКК10D-V-015-010-K01 336 шт.
	16×16	СКК10-016-016-1-K01	СКК10D-N-016-016-K01 300 шт.	СКК10D-V-016-016-K01 300 шт.
	20×10	СКК10-020-010-1-K01	СКК10D-N-020-010-K01 120 шт.	СКК10D-V-020-010-K01 120 шт.
	25×16	СКК10-025-016-1-K01	СКК10D-N-025-016-K01 140 шт.	СКК10D-V-025-016-K01 112 шт.
	25×25	СКК10-025-025-1-K01		
	30/2×10	СКК10-030-010-2-K01		
	30×25	СКК10-030-025-1-K01		
	40×16	СКК10-040-016-1-K01	СКК10D-N-040-016-K01 98 шт.	СКК10D-V-040-016-K01 116 шт.
	40/2×16	СКК10-040-016-2-K01	СКК10D-N-040-016-K01 98 шт.	СКК10D-V-040-016-K01 116 шт.
	40×25	СКК10-040-025-1-K01	СКК10D-N-040-025-K01 60 шт.	СКК10D-V-040-025-K01 78 шт.
	40×40	СКК10-040-040-1-K01-024		
	60×40	СКК10-060-040-1-K01-018	СКК10D-N-060-040-K01 48 шт.	СКК10D-V-060-040-K01 56 шт.
	60×60	СКК10-060-060-1-K01		
	80×40	СКК10-080-040-1-K01-010		
	80×60	СКК10-080-060-1-K01-008		
	100×40	СКК10-100-040-1-K01	СКК10D-N-100-040-K01 26 шт.	СКК10D-V-100-040-K01 30 шт.
	100×60	СКК10-100-060-1-K01	СКК10D-N-100-060-K01 12 шт.	СКК10D-V-100-060-K01 24 шт.



Заглушка КМЗ

Артикул /
в упаковке штук



Поворот 90° КМП

Артикул /
в упаковке штук



Соединитель на стык КМС

Артикул /
в упаковке штук



Т-образный угол КМТ

Артикул /
в упаковке штук



Коробка универсальная КМКУ

Артикул /
в упаковке штук

				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-015-010-K01 616 шт.	СКК10D-P-015-010-K01 384 шт.	СКК10D-S-015-010-K01 480 шт.	СКК10D-T-015-010-K01 240 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-016-016-K01 550 шт.	СКК10D-P-016-016-K01 350 шт.	СКК10D-S-016-016-K01 450 шт.	СКК10D-T-016-016-K01 200 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-020-010-K01 300 шт.	СКК10D-P-020-010-K01 150 шт.	СКК10D-S-020-010-K01 432 шт.	СКК10D-T-020-010-K01 90 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-025-016-K01 200 шт.	СКК10D-P-025-016-K01 130 шт.	СКК10D-S-025-016-K01 240 шт.	СКК10D-T-025-016-K01 90 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-040-016-K01 128 шт.	СКК10D-P-040-016-K01 80 шт.	СКК10D-S-040-016-K01 130 шт.	СКК10D-T-040-016-K01 68 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-040-016-K01 128 шт.	СКК10D-P-040-016-K01 80 шт.	СКК10D-S-040-016-K01 130 шт.	СКК10D-T-040-016-K01 68 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-040-025-K01 74 шт.	СКК10D-P-040-025-K01 40 шт.	СКК10D-S-040-025-K01 80 шт.	СКК10D-T-040-025-K01 40 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-060-040-K01 48 шт.	СКК10D-P-060-040-K01 36 шт.	СКК10D-S-060-040-K01 120 шт.	СКК10D-T-060-040-K01 28 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
				СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-100-040-K01 30 шт.	СКК10D-P-100-040-K01 16 шт.	СКК10D-S-100-040-K01 60 шт.	СКК 10D-T-100-040-K01 16 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.
СКК10D-Z-100-060-K01 12 шт.	СКК10D-P-100-060-K01 8 шт.	СКК10D-S-100-060-K01 48 шт.	СКК10D-T-100-060-K01 8 шт.	СКК10D-U-1-K01 50 шт.