

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Электромонтажные кабельные каналы и принадлежности

Изготавливаются согласно ČSN EN 50 085-1 (ČSN 37 0100), соответствуют ГОСТ Р 50827-95, ГОСТ 8594-80 п.2.3, ГОСТ 12.1.044-89 и другим соответствующим стандартам, техническим условиям, а также утверждённой документации.

Кабель-каналы соответствуют испытаниям на устойчивость к распространению огня согласно ГОСТ 27483-87, ČSN EN 50 085-1 ст. 12.1. и согласно ČSN 33 2312 ст. 2.10. Согласно стандарту ČSN EN 332312, ред. 2, АО «KOPOS KOLÍN a.s.» как производитель рекомендует установку **на строительные массы и в них** категории горючести от А1 до F в соответствии со стандартом ČSN EN 13501-1.

Кабель-каналы устойчивы к воздействию агрессивных и химических сред (см. стр. 5-4). Не обладают устойчивостью к воздействию ультрафиолетового излучения, не пригодны для наружной установки. Степень защиты до IP 40. Кабель-каналы предназначены электропроводки низкого напряжения.

Крышки коробов изготавливаются одновременно с коробами, они также должны устанавливаться.

Кабель-каналы и принадлежности стандартно поставляются белого цвета RAL 9003. Некоторые кабель-каналы предлагаются в другом цветовом исполнении или в имитации дерева. Все кабель-каналы имеют в дне отверстия для крепления к основанию.

Все кабель-каналы имеют в дне отверстия для крепления к основанию (кроме конфигурации P2).

Короба поставляются длиной 2 и 3 м, с допуском по длине $\pm 0,5\%$ при 20 °С.

Электромонтажные кабель-каналы (LV, LH, безгалогенные) и кабель-каналы с принадлежностями можно устанавливать в места с опасностью взрыва горючих веществ - зона опасности 2, в места скопления взрывоопасной пыли - зона опасности 22 согласно нормы ČSN EN 60079-10. 60079-10.

Электромонтажные кабельные каналы серии LV	2-4
Электромонтажные кабельные каналы серии LZ	2-8
Электромонтажные кабельные каналы прямоугольные серии LH	2-10
Электромонтажные кабельные каналы Элегант серии LE	2-22
Электромонтажные кабельные каналы напольные LO	2-26
Короба угловые	2-29
Электромонтажные кабельные каналы плинтусные и угловые LP	2-30
Электромонтажные кабельные каналы Элегант серии EKE, EKD	2-33
Электромонтажные кабельные каналы парапетные PK	2-40
Модульные розетки QUADRO	2-48
Электромонтажные кабельные каналы безгалогенные	2-50
Перегородки	2-58
Кабель-каналы экранирующие SK	2-60
Приборноносители и принадлежности	2-61
Рейки опорные	2-67
Электромонтажные кабельные каналы перфорированные RK	2-68



Все кабель-каналы и их принадлежности (кроме подземного канала) соответствуют стандартам EU.

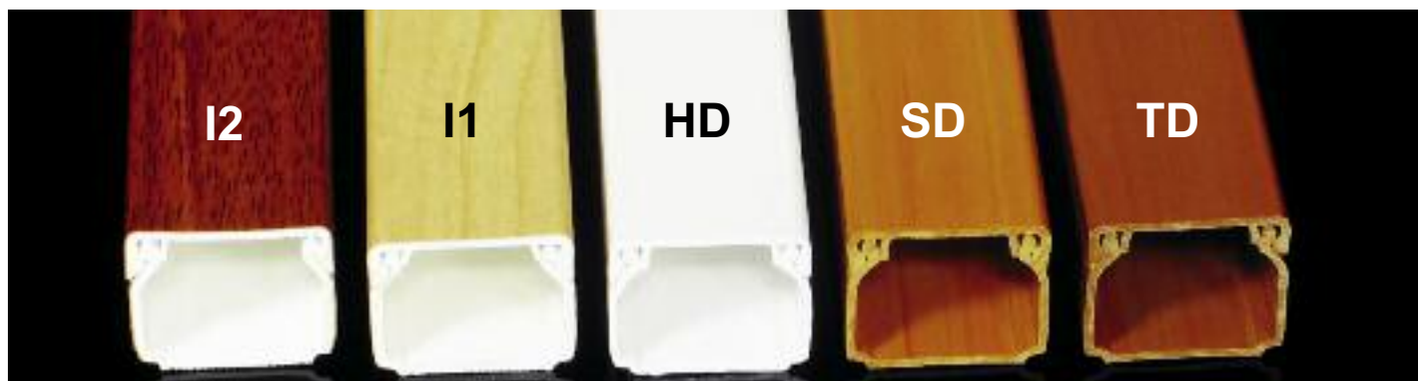


Все кабель-каналы и их принадлежности (кроме экранирующего и подземного) соответствуют немецким электротехническим нормам.

Графические символы – описание

материал	взрывоопасная среда
диапазон температуры применения (°C)	степень защиты - IP классификация
испытание раскаленной петлей (°C)	механическая защита
категория горючести материала основания	коробка с защитной пленкой
самозатухающий	безгалогенный материал
ударная прочность (J) очень низкая = 0,5 (J) ; низкая = 1 (J); средняя = 2 (J)	цвет
внутреннее сечение (мм ²)	внешние размеры - ширина, высота (мм)
позволяет установить двойную розетку	внутренние размеры - ширина, высота (мм)
можно установить настенную розетку 400 V / 16 A (32 A)	внешний диаметр (мм)
межосевое расстояние (мм)	упаковка (м)
материал не содержащий свинец	

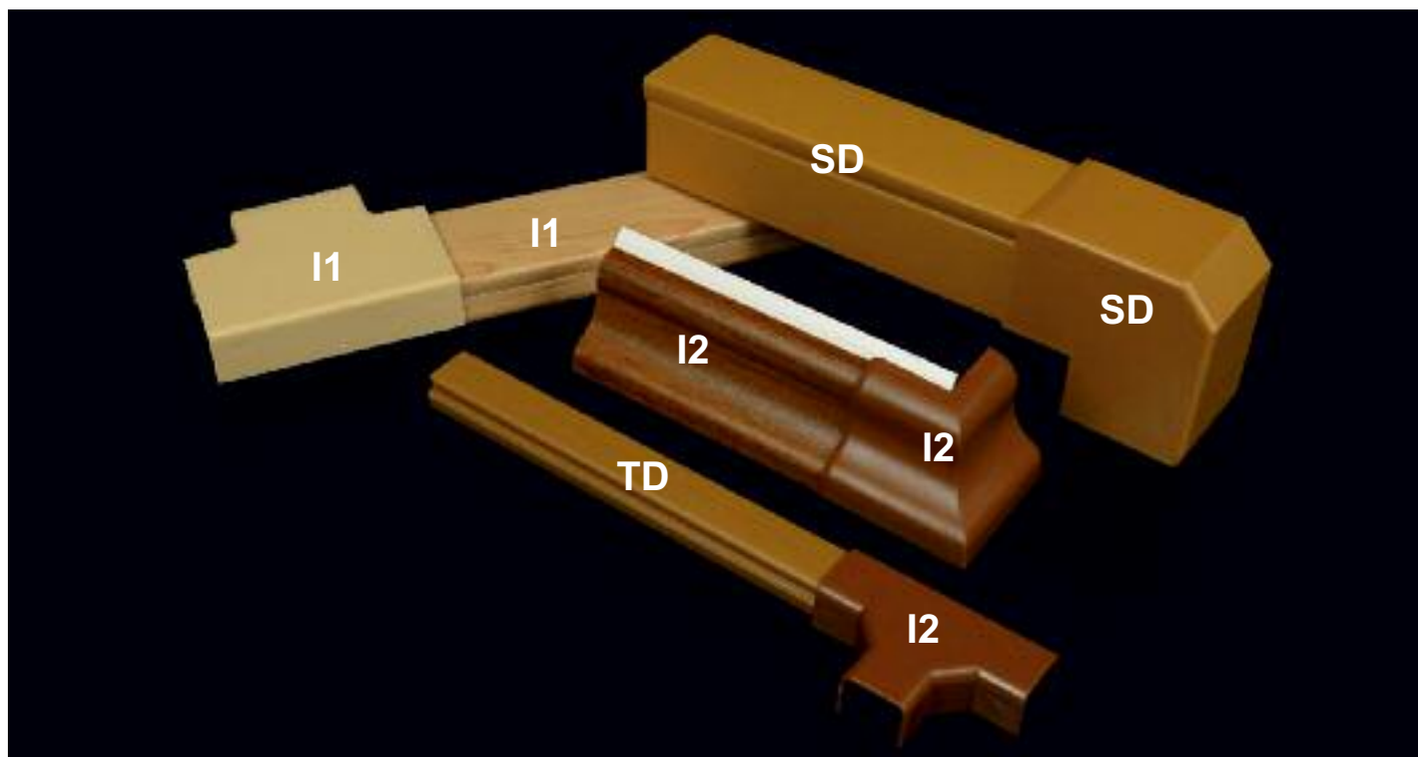




Значение конфигураций

кабель-каналы	конфигурация	заглушка	накладка на стык	плоский угол	тройник	внутренний угол	внешний угол	заглушка левая	заглушка правая
LV 18X13	SD	8731 SD	8732 SD	8733 SD	8734 SD	8735 SD	8736 SD	-	-
LV 18X13	TD	8731 I2	8732 I2	8733 I2	8734 I2	8735 I2	8736 I2	-	-
LHD 20X20	I1	8621 I1	8622 I1	8623 I1	8624 I1	8625 I1	8626 I1	-	-
LHD 20X20	I2	8621 I2	8622 I2	8623 I2	8624 I2	8625 I2	8626 I2	-	-
LHD 20X20	SD	8621 SD	8622 SD	8623 SD	8624 SD	8625 SD	8626 SD	-	-
LHD 20X20	TD	8621 I2	8622 I2	8623 I2	8624 I2	8625 I2	8626 I2	-	-
LHD 40X20	I1	8631 I1	8632 I1	8633 I1	8634 I1	8635 I1	8636 I1	-	-
LHD 40X20	I2	8631 I2	8632 I2	8633 I2	8634 I2	8635 I2	8636 I2	-	-
LHD 40X20	SD	8631 SD	8632 SD	8633 SD	8634 SD	8635 SD	8636 SD	-	-
LHD 40X20	TD	8631 I2	8632 I2	8633 I2	8634 I2	8635 I2	8636 I2	-	-
LHD 40X40	SD	8641 SD	8642 SD	8643 SD	8644 SD	8645 SD	8646 SD	-	-
LHD 40X40	TD	8641 I2	8642 I2	8643 I2	8644 I2	8645 I2	8646 I2	-	-
LP 35	I1	-	-	-	-	8865 I1	8866 I1	8861 L I1	8861 P I1
LP 35	I2	-	-	-	-	8865 I2	8866 I2	8861 L I2	8861 P I2
LP 35	SD	-	-	-	-	8865 SD	8866 SD	8861 L SD	8861 P SD
LP 35	TD	-	-	-	-	8865 I2	8866 I2	8861 L I2	8861 P I2

Для кабель-каналов с конфигурацией TD подходят аксессуары с конфигурацией I2.



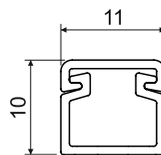
Короба с защитной пленкой



- ✓ защита коробов от повреждения в ходе монтажа и транспортировки
- ✓ защита от загрязнения и царапин
- ✓ пленка легко снимается после монтажа
- ✓ крышка и корпус короба снабжены пленкой по отдельности

✓ Короба LHD 40X40 и LH 60X40 снабжены защитной пленкой на крышке и на боках, остальные короба снабжены пленкой лишь на крышке.

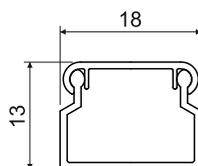
LV 11X10



- ✓ Инновация - больше внутреннее сечение и отверстие на задней стенке.
- ✓ Кабель-каналы самых малых размеров, производимые в KOPOS KOLÍN a.s.
- ✓ В связи с размерами поставляются без принадлежностей.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	150	картон	8595057608504	-
P2	белый	2	150	картон	8595057690936	двусторонний скотч

LV 18X13



MAT
PVC
-5 - +60°C
850°C
A1 - F
30 sec.
0,5 J
145 мм²
Pb Free
IP 40

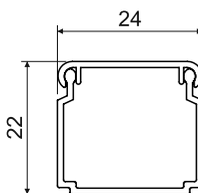
- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HA	белый	3	264	пленка	8595057601338	без защитной пленки
HC	белый	2	176	пленка	8595057601659	без защитной пленки
HD	белый	2	70	картон	8595057608511	защитная пленка
P2	белый	2	70	картон	8595057690943	двусторонний скотч
SD	светлое дерево	2	70	картон	8595568903068	-
TD	темное дерево	2	70	картон	8595568903075	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8731 - заглушка			
	HB	10	8595057609303
	I2	1	8595568906779
	SD	1	8595568906762
8732 - накладка на стык			
	HB	10	8595057610330
	I2	1	8595568909213
	SD	1	8595568909206
8733 - плоский угол			
	HB	10	8595057610392
	I2	1	8595568905499
	SD	1	8595568905505
8734 - трояник			
	HB	10	8595057609327
	I2	1	8595568909657
	SD	1	8595568909640
8735 - внутренний угол			
	HB	10	8595057610651
	I2	1	8595568909633
	SD	1	8595568909626
8736 - внешний угол			
	HB	10	8595057609341
	I2	1	8595568909619
	SD	1	8595568909602
8737 - переходник на коробку			
	HB	10	8595057612143
	предназначены для перехода в коробку LK 80X16		
8738 - переходник на коробку			
	HB	10	8595057615311
	предназначены для перехода в коробку LK 80X20		
8739 - переходник на коробку			
	HB	10	8595057611252
	I2	1	8595568909107
	SD	1	8595568909138
предназначены для перехода в коробку LK 80X28			
8739 Z - усиленный переходник на коробку			
	HB	10	8595057614406
	предназначены для перехода в коробку LK 80X28 с изоляционной подкладкой PI		

LV 24X22



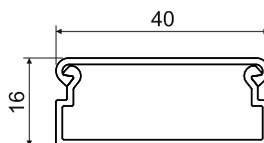
- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HA	белый	3	144	пленка	8595057601420	без защитной пленки
HC	белый	2	96	пленка	8595057601673	без защитной пленки
HD	белый	2	40	картон	8595057609532	защитная пленка
P2	белый	2	30	картон	8595057690950	двусторонний скотч

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8791 - заглушка		
	НВ 10	8595057651609
8792 - накладка на стык		
	НВ 10	8595057651616
8793 - плоский угол		
	НВ 10	8595057651623
8794 - тройник		
	НВ 10	8595057651630
8795 - внутренний угол		
	НВ 10	8595057651647
8796 - внешний угол		
	НВ 10	8595057651654
8797 - переходник на коробку		
	НВ 10	8595057651661
	предназначены для перехода в коробку LK 80X28	

LV 40X15



- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Предлагаются также принадлежности для установки приборов.

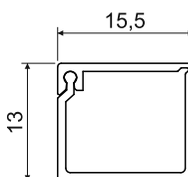
конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	30	картон	8595057609433	защитная пленка
P2	белый	2	30	картон	8595057690967	двусторонний скотч

Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8711 - заглушка			
	НВ	10	8595057608696
8714 - накладка на стык			
	НВ	10	8595057611849
8716 - плоский угол			
	НВ	10	8595057611559
8715 - тройник			
	НВ	10	8595057610040
8713/2 - внутренний угол			
	НВ	10	8595057610354
8712/2 - внешний угол			
	НВ	10	8595057610613
8717 - усиленный переходник на коробку			
	НВ	10	8595057610620
	предназначены для перехода в коробку LK 80X16 с изоляционной подкладкой PI		
8719 - переходник на коробку			
	НВ	10	8595057608719
	предназначены для перехода в коробку LK 80X28		
8719 Z - усиленный переходник на коробку			
	НВ	10	8595057614420
	предназначены для перехода в коробку LK 80X28 с изоляционной подкладкой PI		
RLV 40X16 - распорка			
	НВ	10	8595057603202
PN 40X15 - прибороноситель			
	НВ	10	8595057610569
	более подробная информация на стр. 2-61		

LZ 15X12



Принадлежности		
конф.	упаковка	EAN
8819 - переходник на коробку		
	НВ 10	8595057612679
предназначены для перехода в коробку LK 80X28		
8824/41 - переходник		
	НВ 10	8595057612693
для перехода на планку LP 80X25		



MAT								
PVC	-5 - +60°C	850°C	A1 - F	30 sec.	0,5 J	140 мм²	Pb Free	IP 30

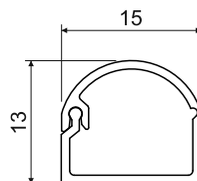
✓ Крышка является составной частью кабель-канала, на одной стороне оснащена двойным замком, который усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	96	картон	8595057612426	-

LZK 15X12



Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8809 - переходник на коробку			
	НВ	10	8595057612686
предназначены для перехода в коробку LK 80X28			
8824/41 - переходник			
	НВ	10	8595057612693
для перехода на планку LP 80X25			



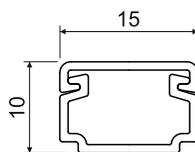
MAT
1
2
3
4
5
6
7
8
9

PVC -5 - +60°C 850°C A1 - F 30 sec. 0,5 J 120 мм² Pb Free IP 30

☑ Закругленная крышка является составной частью кабель-канала, на одной стороне оснащена двойным замком, который усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	96	картон	8595057620551	-
P2	белый	2	96	картон	8595057690998	двусторонний скотч

LH 15X10

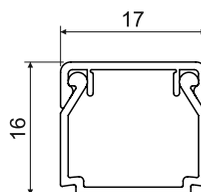


- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8681 - заглушка			
	НВ	10	8595057616813
8682 - накладка на стык			
	НВ	10	8595057616806
8683 - плоский угол			
	НВ	10	8595057616790
8684 - трройник			
	НВ	10	8595057616783
8685 - внутренний угол			
	НВ	10	8595057616776
8686 - внешний угол			
	НВ	10	8595057616769

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
НС	белый	2	176	пленка	8595057616516	без защитной пленки
HD	белый	2	128	картон	8595057621374	защитная пленка
P2	белый	2	128	картон	8595057690974	двусторонний скотч

LHD 17X17



Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8671 - заглушка			
	НВ	10	8595057616752
8672 - накладка на стык			
	НВ	10	8595057616745
8673 - плоский угол			
	НВ	10	8595057616738
8674 - трройник			
	НВ	10	8595057616714
8675 - внутренний угол			
	НВ	10	8595057616721
8676 - внешний угол			
	НВ	10	8595057616707

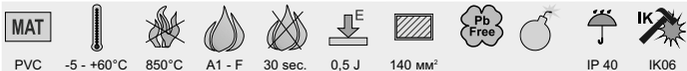
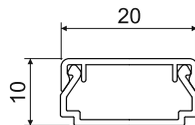
MAT
 -5 - +60°C
 850°C
 A1 - F
 30 sec.
 0,5 J
 190 мм²
 Pb Free

 IP 40
 IK06

- Классическая форма.
- Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
НС	белый	2	176	пленка	8595057616530	без защитной пленки
HD	белый	2	70	картон	8595057619920	защитная пленка
P2	белый	2	70	картон	8595057691001	двусторонний скотч

LHD 20X10



- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	96	картон	8595057620582	защитная пленка
P2	белый	2	96	картон	8595057691018	двусторонний скотч

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8921 - заглушка		
	НВ 10	8595057619975
8922 - накладка на стык		
	НВ 10	8595057619982
8923 - плоский угол		
	НВ 10	8595057619999
8924 - тройник		
	НВ 10	8595057620001
8925 - внутренний угол		
	НВ 10	8595057620018
8926 - внешний угол		
	НВ 10	8595057620025
PNQ 20X10 - приборonosитель QUADRO		
	НВ 82	8595568927194
более подробная информация на стр. 2-61		

материал

категория горючести материала основания

диапазон температуры применения

испытание раскаленной петлей

самозатухающий

ударная прочность

внутреннее сечение

не содержит свинец

взрывоопасная среда

IP классификация

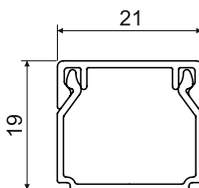
механическая защита

цвет

упаковка

защитная пленка

LHD 20X20



MAT
PVC
-5 - +60°C
850°C
A1 - F
30 sec.
0,5 J
260 mm²
Pb Free
IP 40
IK 06

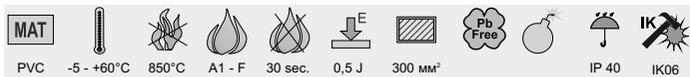
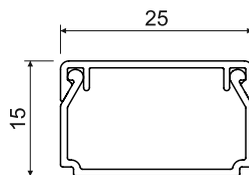
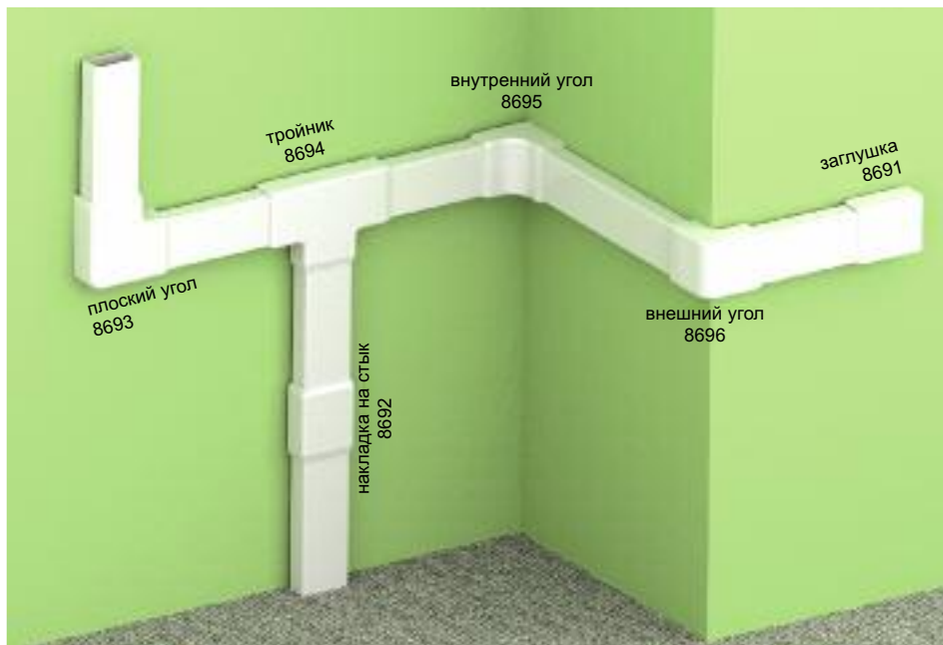
- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HC	белый	2	98	пленка	8595057608894	без защитной пленки
HD	белый	2	48	картон	8595057609617	защитная пленка
P2	белый	2	48	картон	8595057691025	двусторонний скотч
I1	береза розовая	2	24	картон	8595057656659	-
I2	дуб темный	2	24	картон	8595057656666	-
SD	светлое дерево	2	48	картон	8595568903044	-
TD	темное дерево	2	48	картон	8595568903051	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8621 - заглушка			
	HB	10	8595057609754
	I1	1	8595057656734
	I2	1	8595057656741
	SD	1	8595568909220
8622 - накладка на стык			
	HB	10	8595057609778
	I1	1	8595057656758
	I2	1	8595057656765
	SD	1	8595568905437
8623 - плоский угол			
	HB	10	8595057610941
	I1	1	8595057656772
	I2	1	8595057656789
	SD	1	8595568910318
8624 - тройник			
	HB	10	8595057610552
	I1	1	8595057656796
	I2	1	8595057656802
	SD	1	8595568910325
8625 - внутренний угол			
	HB	10	8595057611825
	I1	1	8595057656826
	I2	1	8595057656833
	SD	1	8595568910332
8626 - внешний угол			
	HB	10	8595057611214
	I1	1	8595057656840
	I2	1	8595057656857
	SD	1	8595568910349
8629 - переходник на коробку			
	HB	10	8595057608535
	I1	1	8595568909060
	I2	1	8595568909091
	SD	1	8595568909121
предназначены для перехода в коробку LK 80X28			
8824/12 - переходник			
	HB	10	8595057611191
	для перехода на планку LP 80X25		

LHD 25X15



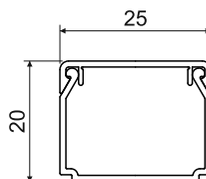
- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	50	картон	8595057620599	защитная пленка
P2	белый	2	50	картон	8595057691032	двусторонний скотч

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8691 - заглушка		
	НВ 10	8595057616622
8692 - накладка на стык		
	НВ 10	8595057616615
8693 - плоский угол		
	НВ 10	8595057616608
8694 - тройник		
	НВ 10	8595057616592
8695 - внутренний угол		
	НВ 10	8595057616585
8696 - внешний угол		
	НВ 10	8595057616691

LHD 25X20



MAT
⌄
🔥
🔥
🔥
⏱
⚡
📦
💣
☔
⚡

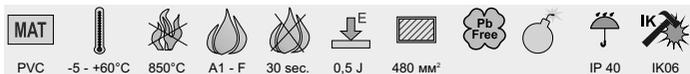
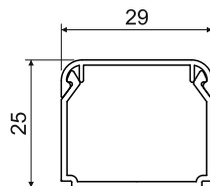
PVC -5 - +60°C 850°C A1 - F 30 sec. 0,5 J 400 мм² IP 40 IK06

- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.	🏠	L		📦	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	40	картон	8595057616844	защитная пленка
P2	белый	2	40	картон	8595057691049	двусторонний скотч

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8911 - заглушка			
	НВ	10	8595057616684
8912 - накладка на стык			
	НВ	10	8595057616677
8913 - плоский угол			
	НВ	10	8595057616660
8914 - тройник			
	НВ	10	8595057616639
8915 - внутренний угол			
	НВ	10	8595057616646
8916 - внешний угол			
	НВ	10	8595057616653

LHD 30X25



- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HC	белый	2	50	пленка	8595057633858	без защитной пленки
HD	белый	2	48	картон	8595057633872	защитная пленка
P2	белый	2	48	картон	8595057691056	двусторонний скотч

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8931 - заглушка		
	НВ 10	8595057633889
8932 - накладка на стык		
	НВ 10	8595057633896
8933 - плоский угол		
	НВ 10	8595057633902
8934 - тройник		
	НВ 10	8595057633919
8935 - внутренний угол		
	НВ 10	8595057633926
8936 - внешний угол		
	НВ 10	8595057633933

LHD 32X15



MAT
термометр
капля
пламя
пламя
удар
лента
Pb Free
бомба
зонтик
молния

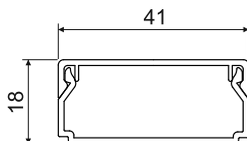
PVC -5 - +60°C 850°C A1 - F 30 sec. 0,5 J 340 мм² IP 40 IK 06

- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	88	картон	8595057620605	защитная пленка
P2	белый	2	80	картон	8595057691063	двусторонний скотч

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8601 - заглушка			
	НВ 10	8595057620032	
8602 - накладка на стык			
	НВ 10	8595057620049	
8603 - плоский угол			
	НВ 10	8595057620056	
8604 - тройник			
	НВ 10	8595057620063	
8605 - внутренний угол			
	НВ 10	8595057620070	
8606 - внешний угол			
	НВ 10	8595057620087	
PNQ 32X15 - приборonosитель QUADRO			
	НВ 80	8595568927187	
	более подробная информация на стр. 2-61		

LHD 40X20



- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

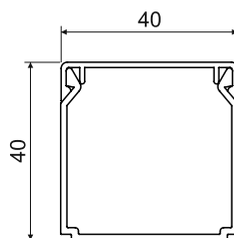
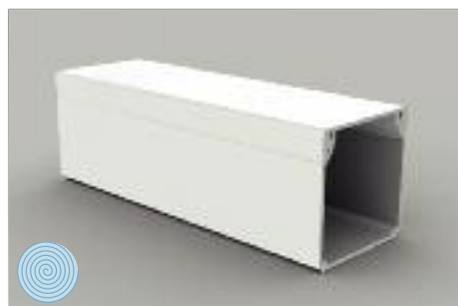
конф.	цвет	L	упаковка		EAN	замечание
			м	м		
HC	белый	2	70	пленка	8595057610163	без защитной пленки
HD	белый	2	24	картон	8595057610170	защитная пленка
P2	белый	2	24	картон	8595057666023	двусторонний скотч
I1	береза розовая	2	12	картон	8595057656673	-
I2	дуб темный	2	12	картон	8595057656680	-
SD	светлое дерево	2	24	картон	8595568903082	-
TD	темное дерево	2	24	картон	8595568903099	-



Принадлежности

	конф.	упаковка	EAN
8631 - заглушка			
	HB	10	8595057610934
	I1	1	8595057656888
	I2	1	8595057656895
	SD	1	8595568905918
8632 - накладка на стык			
	HB	10	8595057609082
	I1	1	8595057656901
	I2	1	8595057656918
	SD	1	8595568909909
8633 - плоский угол			
	HB	10	8595057609020
	I1	1	8595057656925
	I2	1	8595057656932
	SD	1	8595568905833
8634 - тройник			
	HB	10	8595057608658
	I1	1	8595057656949
	I2	1	8595057656956
	SD	1	8595568905444
8635 - внутренний угол			
	HB	10	8595057609105
	I1	1	8595057656963
	I2	1	8595057656970
	SD	1	8595568909961
8636 - внешний угол			
	HB	10	8595057610811
	I1	1	8595057656987
	I2	1	8595057656994
	SD	1	8595568909183
8639 - переходник на коробку			
	HB	10	8595057608672
	I1	1	8595568909084
	I2	1	8595568909114
	SD	1	8595568909145
предназначены для перехода в коробку LK 80X28			
PN 40X20 - прибороноситель			
	HB	10	8595057610583
	I1	1	8595057657021
	I2	1	8595057657038
	SD	1	8595568910370
более подробная информация на стр. 2-61			
PNQ 40X20 - прибороноситель QUADRO			
	HB	66	8595568927200
	более подробная информация на стр. 2-61		

LHD 40X40



MAT
 -5 - +60°C
 850°C
 A1 - F
 30 sec.
 0,5 J
 1300 мм²
 Pb Free
 IP 40
 IK06

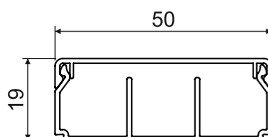
- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HA	белый	3	45	пленка	8595057651685	без защитной пленки
HC	белый	2	30	пленка	8595057651678	без защитной пленки
HD	белый	2	20	картон	8595057651692	защитная пленка
P2	белый	2	20	картон	8595057666030	двусторонний скотч
SD	светлое дерево	2	20	картон	8595568903105	-
TD	темное дерево	2	20	картон	8595568903112	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8641 - заглушка			
	HB	10	8595057611023
	I2	1	8595568905482
	SD	1	8595568905475
8642 - накладка на стык			
	HB	10	8595057611931
	I2	1	8595568905536
	SD	1	8595568905529
8643 - плоский угол			
	HB	10	8595057611986
	I2	1	8595568905826
	SD	1	8595568905819
8644 - тройник			
	HB	10	8595057612020
	I2	1	8595568909893
	SD	1	8595568909886
8645 - внутренний угол			
	HB	10	8595057613157
	I2	1	8595568909978
	SD	1	8595568909985
8646 - внешний угол			
	HB	10	8595057614055
	I2	1	8595568910042
	SD	1	8595568910035

LHD 50X20



- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.
- ✓ Три варианта исполнения - без перегородки, с одной перегородкой, с двумя перегородками.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	32	картон	8595568922458	-
HD	белый	2	32	картон	8595568923530	LHD 50X20/1 - одна перегородка
HD	белый	2	32	картон	8595568923547	LHD 50X20/2 - две перегородки

LHD 50X20/1 - одна перегородка



LHD 50X20/2 - две перегородки

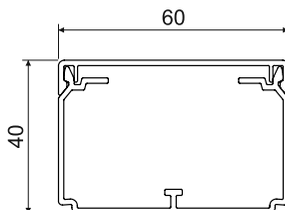


материал	испытание раскаленной петлей	внутреннее сечение	IP классификация	упаковка
категория горючести материала основания	самозатухающий	не содержит свинец	механическая защита	защитная пленка
диапазон температуры применения	ударная прочность	взрывоопасная среда	цвет	

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8991 - заглушка		
	НВ 10	8595568922380
8992 - накладка на стык		
	НВ 10	8595568922397
8993 - плоский угол		
	НВ 10	8595568922403
8994 - тройник		
	НВ 10	8595568922410
8995 - внутренний угол		
	НВ 10	8595568922427
8996 - внешний угол		
	НВ 10	8595568922434

LH 60X40



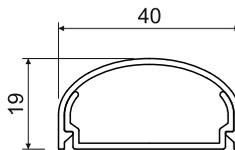
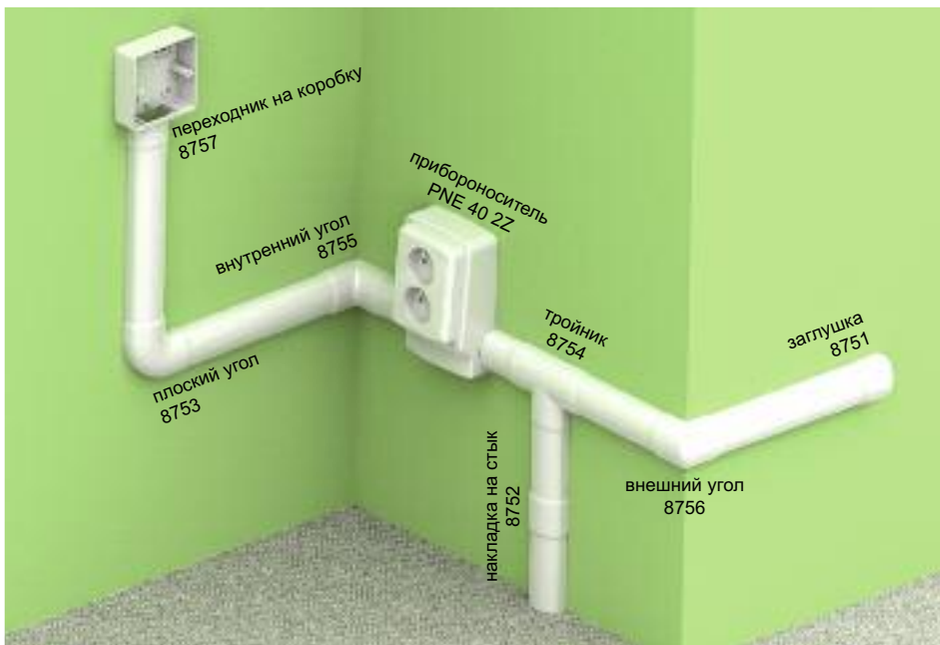
MAT
[-5/+60°C]
[850°C]
[A1-F]
[30 sec.]
[0,5 J]
[1870 мм²]
[Pb Free]
[IP 40]
[IK 06]

- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.
- ✓ Распорки входят в комплект - 1шт. на 1м кабель-канала.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HC	белый	2	24	пленка	8595057610446	без защитной пленки
HD	белый	2	16	картон	8595057610491	защитная пленка
P2	белый	2	16	картон	8595057666047	двусторонний скотч

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8651 - заглушка			
	НВ 10	8595057614109	
8652 - накладка на стык			
	НВ 10	8595057613256	
8653 - плоский угол			
	НВ 10	8595057614284	
8653R - плоский угол закругленный			
	НВ 2	8595057698598	
8654 - тройник			
	НВ 10	8595057613270	
8654R - тройник закругленный			
	НВ 2	8595057698604	
8655 - внутренний угол (регулируемый)			
	НВ 10	8595057614260	
8656 - внешний угол (регулируемый)			
	НВ 10	8595057614246	
RLH 60X40 - распорка			
	НВ 100	8595057610385	
PEKD 40 - перегородка			
	-С 20 м	8595057690448	
более подробная информация на стр. 2-58			

LE 40

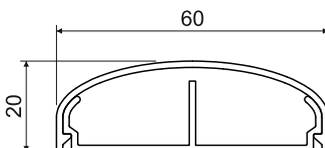
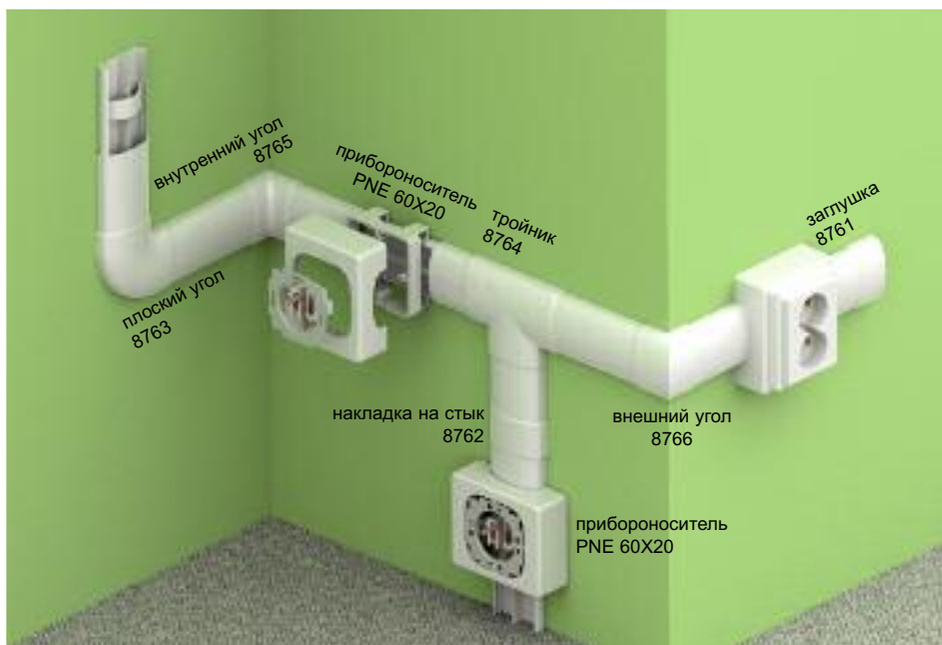


- ✓ Элегантная форма.
- ✓ Предназначен для установки на стену.
- ✓ Не устанавливается на пол, не предназначен для вертикальной нагрузки.
- ✓ Возможность установки приборonosителя.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	24	картон	8595057620827	-

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8751 - заглушка			
	НВ	2	8595057622166
8752 - накладка на стык			
	НВ	2	8595057622173
8753 - плоский угол			
	НВ	2	8595057622180
8754 - тройник			
	НВ	2	8595057622197
8755 - внутренний угол			
	НВ	2	8595057622203
8756 - внешний угол			
	НВ	2	8595057622210
8757 - переходник на коробку			
	НВ	2	8595057622227
	предназначены для перехода в коробку LK 80X28		
PNE 40 2Z - приборonosитель			
	НВ	10	8595057652347
	более подробная информация на стр. 2-62		

LE 60



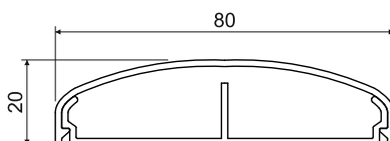
MAT								
PVC	-5 - +60°C	850°C	A1 - F	30 sec.	0,5 J	380; 380 мм ²	Pb Free	IP 30

- ☑ Элегантная форма.
- ☑ Предназначен для установки на стену.
- ☑ Не устанавливается на пол, не предназначен для вертикальной нагрузки.
- ☑ Возможность установки приборonosителя.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	18	картон	8595057620889	-

Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8761 - заглушка			
	HB	2	8595057622296
8762 - накладка на стык			
	HB	2	8595057622302
8763 - плоский угол			
	HB	2	8595057622319
8764 - тройник			
	HB	2	8595057622326
8765 - внутренний угол			
	HB	2	8595057622333
8766 - внешний угол			
	HB	2	8595057622340
PNE 60X20 - приборonosитель			
	HB	10	8595057627475
	более подробная информация на стр. 2-62		
PNE 60X20 2Z - приборonosитель			
	HB	10	8595057627482
	более подробная информация на стр. 2-62		

LE 80

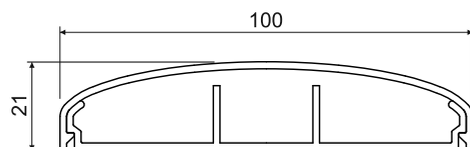


- ✓ Элегантная форма.
- ✓ Предназначен для установки на стену.
- ✓ Не устанавливается на пол, не предназначен для вертикальной нагрузки.
- ✓ Возможность установки приборonosителя.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	20	картон	8595057620940	-

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8771 - заглушка			
	HB	2	8595057621923
8772 - накладка на стык			
	HB	2	8595057621930
8773 - плоский угол			
	HB	2	8595057621947
8774 - трояник			
	HB	2	8595057621961
8775 - внутренний угол			
	HB	2	8595057621954
8776 - внешний угол			
	HB	2	8595057621978
RLE 80 - распорка			
	HB	10	8595057624702
PNE 80X20 - приборonosитель			
	HB	10	8595057624689
более подробная информация на стр. 2-62			

LE 100



MAT								
PVC	-5 - +60°C	850°C	A1 - F	30 sec.	0,5 J	380; 340; 380 мм²	Pb Free	IP 30

- ✓ Элегантная форма.
- ✓ Предназначен для установки на стену.
- ✓ Не устанавливается на пол, не предназначен для вертикальной нагрузки.
- ✓ Возможность установки прибороносителя.

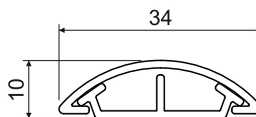
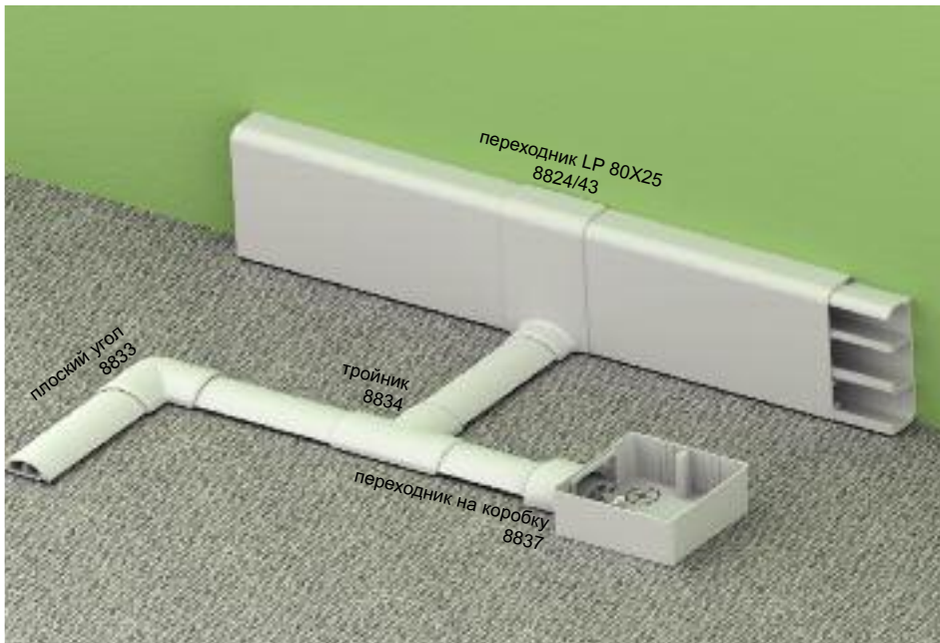
конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	16	картон	8595057621008	-

Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8781 - заглушка			
	HB	2	8595057622234
8782 - накладка на стык			
	HB	2	8595057622241
8783 - плоский угол			
	HB	2	8595057622258
8784 - тройник			
	HB	2	8595057622265
8785 - внутренний угол			
	HB	2	8595057622272
8786 - внешний угол			
	HB	2	8595057622289
RLE 100 - распорка			
	HB	10	8595057624696
PNE 100X20 - прибороноситель			
	HB	10	8595057624672
более подробная информация на стр. 2-62			

Установка кабель-каналов Элегант LE.



LO 35



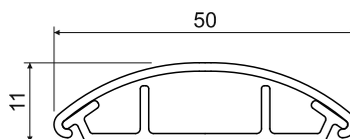
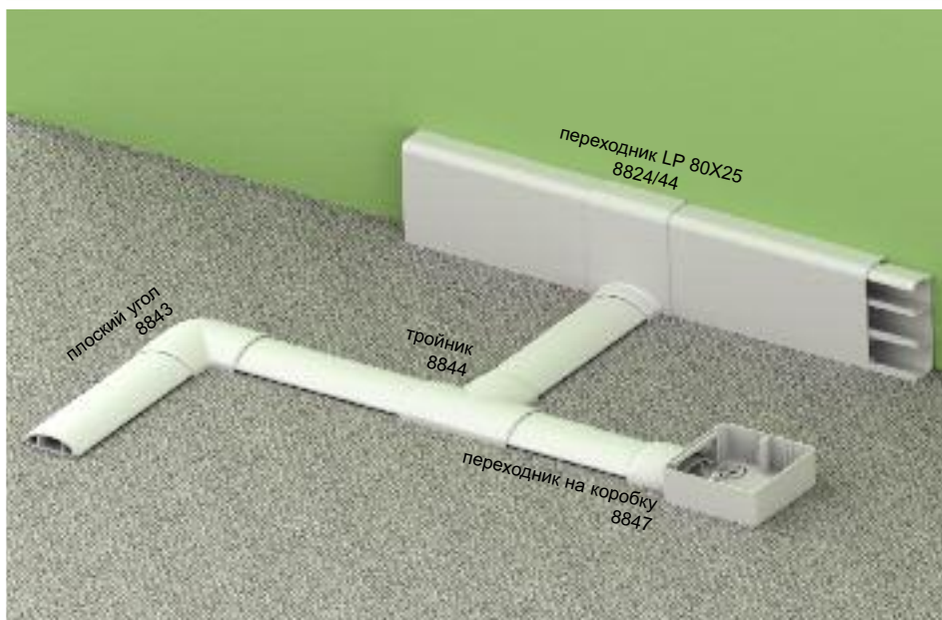
- ✓ Предназначен для установки на пол.
- ✓ Выдерживает обычную нагрузку при эксплуатации в квартирах и офисах.

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8833 - плоский угол			
	HB	2	8595057655218
	KB	2	8595057656505
	LB	2	8595057662230
8824/43 - переходник			
	HB	10	8595057634008
для перехода на планку LP 80X25			
8834 - тройник			
	HB	2	8595057655225
	KB	2	8595057656512
	LB	2	8595057662247
8837 - переходник на коробку			
	HB	2	8595057617131
	KB	2	8595057656543
	LB	2	8595057662254
предназначены для перехода в коробку LK 80X28			

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	60	картон	8595057619937	-
P2	белый	2	60	картон	8595568902818	двусторонний скотч
KD	светло-серый	2	60	картон	8595057656499	-
LD	тёмно-серый	2	60	картон	8595057662193	-
L2	тёмно-серый	2	60	картон	8595057668942	двусторонний скотч



LO 50



MAT
⌋
🔥
🔥
🔥
⬇️
📏
Pb Free
☔
🛡️

PVC -5 - +60°C 850°C A1 - F 30 sec. 2 J 60; 180; 60 мм² IP 30 IK07

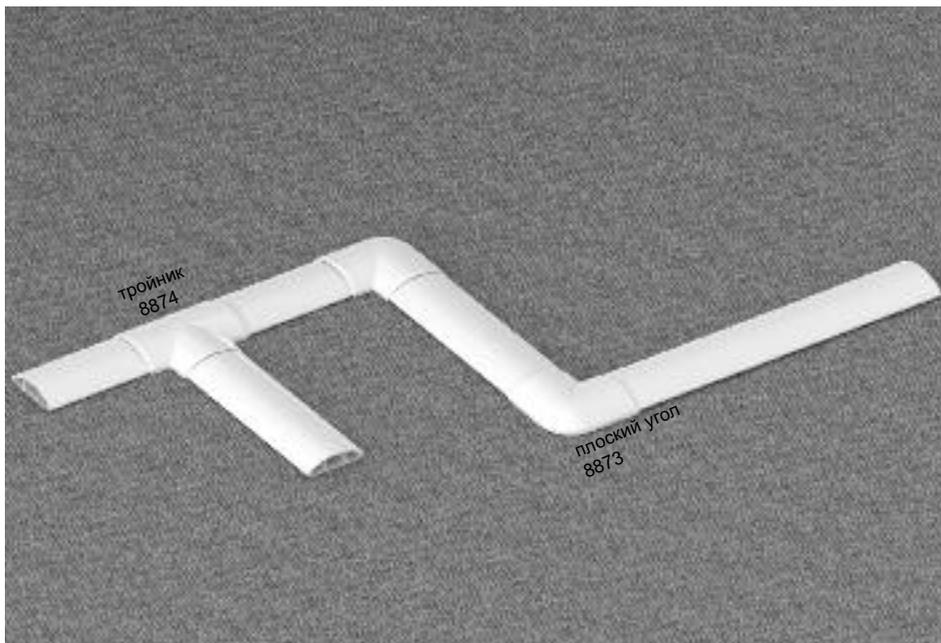
- ✓ Предназначен для установки на пол.
- ✓ Выдерживает обычную нагрузку при эксплуатации в квартирах и офисах.

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8843 - плоский угол			
	HB	2	8595057654969
	KB	2	8595057656529
	LB	2	8595057662261
8824/44 - переходник			
	HB	10	8595057634015
для перехода на планку LP 80X25			
8844 - тройник			
	HB	2	8595057654976
	KB	2	8595057656536
	LB	2	8595057662278
8847 - переходник на коробку			
	HB	2	8595057615793
	KB	2	8595057656550
	LB	2	8595057662285
предназначены для перехода в коробку LK 80X28			

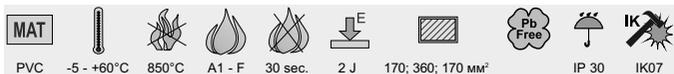
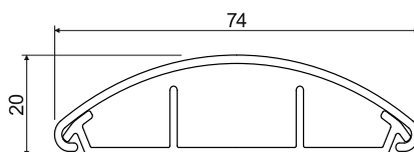
конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	32	картон	8595057619944	-
P2	белый	2	32	картон	8595057689190	двусторонний скотч
KD	светло-серый	2	32	картон	8595057621404	-
LD	тёмно-серый	2	32	картон	8595057662216	-
L2	тёмно-серый	2	32	картон	8595057668959	двусторонний скотч



LO 75



Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8873 - плоский угол			
	HB	2	8595057656604
	KB	2	8595057656611
	LB	2	8595057662292
8874 - тройник			
	HB	2	8595057656628
	KB	2	8595057656635
	LB	2	8595057662308

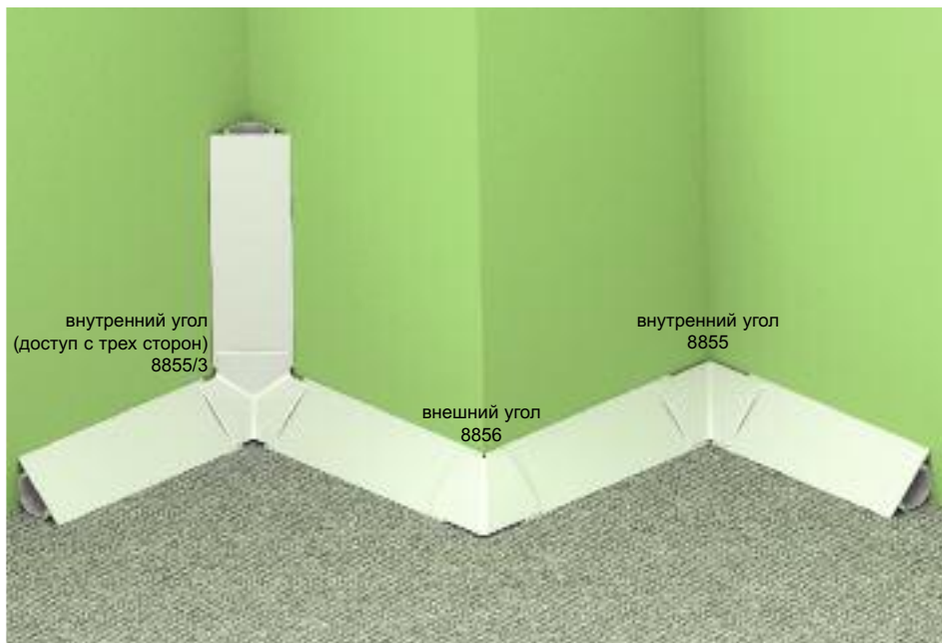


- ✓ Предназначен для установки на пол.
- ✓ Выдерживает обычную нагрузку при эксплуатации в квартирах и офисах.

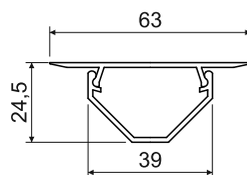
конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	28	картон	8595057656574	-
P2	белый	2	28	картон	8595568902405	двусторонний скотч
KD	светло-серый	2	28	картон	8595057656598	-
LD	тёмно-серый	2	28	картон	8595057662223	-
L2	тёмно-серый	2	28	картон	8595057668966	двусторонний скотч



LR 30



Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8855 - внутренний угол			
	НВ	5	8595057634039
8855/3 - внутренний угол (доступ с трех сторон)			
	НВ	5	8595057634022
8856 - внешний угол			
	НВ	10	8595057634046



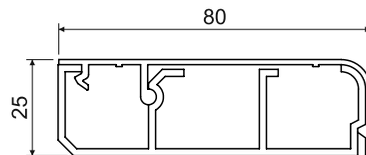
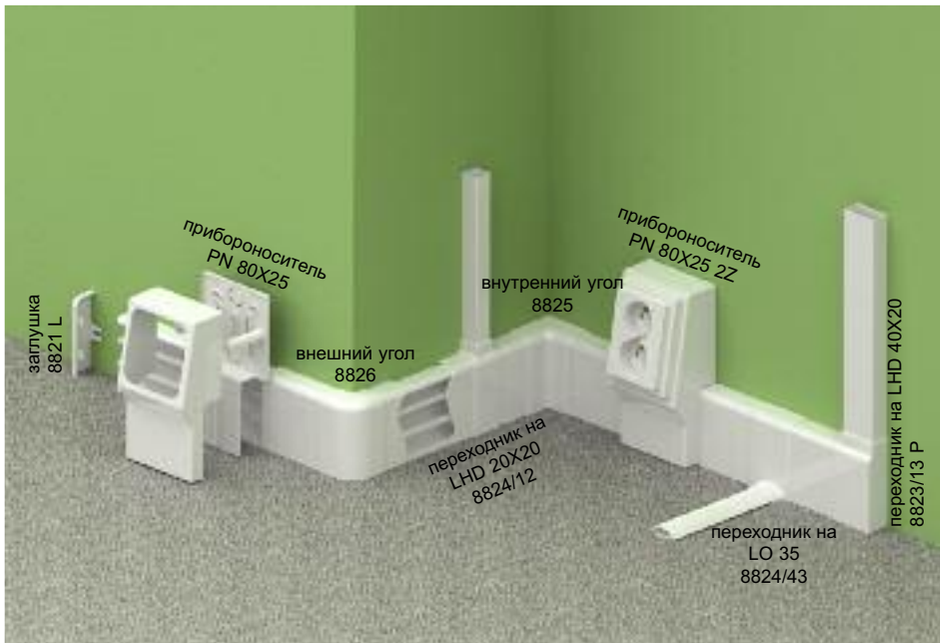
PVC -5 - +60°C 850°C A1 - F 30 sec. 0,5 J 560 мм² IP 30

- ✓ Предназначен для установки в угол между полом и стеной помещения, между двумя стенами или между стеной и потолком.
- ✓ Производится отрезками по 2,6 м (стандартная высота помещений).

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
НВ	белый	2,6	26	пленка	8595057615908	-



LP 80X25



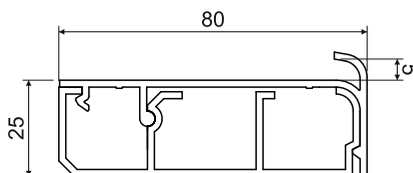
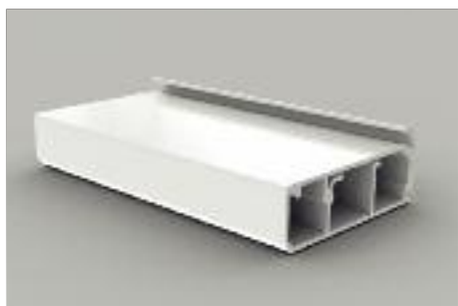
✓ Предназначен для установки в угол между полом и стеной помещения.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	16	картон	8595057609471	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8821 L - заглушка			
	HB	10	8595057611337
8821 P - заглушка			
	HB	10	8595057611313
8822 - накладка на стык			
	HB	10	8595057611108
8825 - внутренний угол			
	HB	10	8595057611719
8826 - внешний угол			
	HB	10	8595057611283
8824/12 - переходник			
	HB	10	8595057611191 для перехода на планку LHD 20X20
8824/40 - переходник			
	HB	10	8595057612709 для перехода на планку LZK 15X12
8824/41 - переходник			
	HB	10	8595057612693 для перехода на планку LZ 15X12
8824/43 - переходник			
	HB	10	8595057634008 для перехода на планку LO 35
8824/44 - переходник			
	HB	10	8595057634015 для перехода на планку LO 50
8823/13 L - переходник			
	HB	10	8595057611467 для перехода на планку LHD 40X20
8823/13 P - переходник			
	HB	10	8595057611481 для перехода на планку LHD 40X20
PN 80X25 - приборноноситель			
	HB	10	8595057611443 более подробная информация на стр. 2-62

LPK 80X25



MAT
[-5/+60°C]
[850°C]
[A1-F]
[30 sec.]
[0,5 J]
[450; 520; 400 мм²]
[Pb Free]
[IP 30]

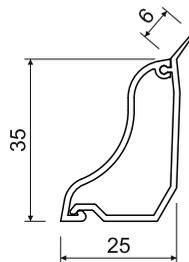
- ✓ Предназначен для установки в угол между полом и стеной помещения.
- ✓ Оснащен пазом для укладки в него ковролина.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	16	картон	8595057616318	-



Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8821 L - заглушка			
	НВ	10	8595057611337
8821 P - заглушка			
	НВ	10	8595057611313
8824/12 - переходник			
	НВ	10	8595057611191
для перехода на планку LHD 20X20			
8824/40 - переходник			
	НВ	10	8595057612709
для перехода на планку LZK 15X12			
8824/41 - переходник			
	НВ	10	8595057612693
для перехода на планку LZ 15X12			
8824/43 - переходник			
	НВ	10	8595057634008
для перехода на планку LO 35			
8824/44 - переходник			
	НВ	10	8595057634015
для перехода на планку LO 50			
8823/13 L - переходник			
	НВ	10	8595057611467
для перехода на планку LHD 40X20			
8823/13 P - переходник			
	НВ	10	8595057611481
для перехода на планку LHD 40X20			
PN 80X25 - приборноноситель			
	НВ	10	8595057611443
более подробная информация на стр. 2-62			

LP 35



- ✓ Предназначен для установки в угол между полом и стеной помещения.
- ✓ Кромка со смягченной накладкой для лучшего прилегания к основанию.
- ✓ Пригоден для ламинатных полов.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	20	картон	8595057615977	-
I1	береза розовая	2	20	картон	8595057667877	-
I2	дуб тёмный	2	20	картон	8595057667884	-
SD	светлое дерево	2	20	картон	8595568903761	-
TD	темное дерево	2	20	картон	8595568903778	-



Принадлежности

конф. упаковка EAN

8861 L - заглушка левая

	HB	10	8595057634053
	I1	1	8595057669291
	I2	1	8595057669314
	SD	1	8595568905543

8861 P - заглушка правая

	HB	10	8595057638792
	I1	1	8595057669246
	I2	1	8595057669321
	SD	1	8595568905550

8865 - внутренний угол

	HB	10	8595057634060
	I1	1	8595057669253
	I2	1	8595057669338
	SD	1	8595568905567

8866 - внешний угол

	HB	10	8595057634077
	I1	1	8595057669307
	I2	1	8595057669345
	SD	1	8595568905512

PNLP 35 2Z - приборноноситель

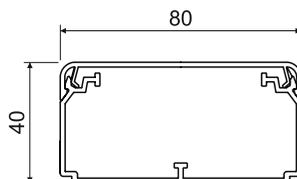
	HB	10	8595057655041
	I1	1	8595057669239
	I2	1	8595057669352
	SD	1	8595568910387

более подробная информация на стр. 2-61

PNQ LP 35 - приборноноситель QUADRO

	HB	80	8595568927378
	более подробная информация на стр. 2-61		

EKD 80X40



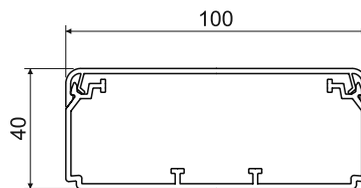
MAT									
PVC	-5 - +60°C	850°C	A1 - F	30 sec.	0,5 J	2430 мм ²	Pb Free		IP 40

- ✓ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ✓ Можно вставить перегородку PEKD 40.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.
- ✓ Распорки входят в комплект - 1шт. на 1м кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HC	белый	2	20	пленка	8595057697591	-
HD	белый	2	10	картон	8595057690455	-

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8501 - заглушка			
	НВ	2	8595057690462
8502 - накладка на стык			
	НВ	2	8595057690479
8503 - плоский угол			
	НВ	2	8595057690486
8504 - тройник			
	НВ	2	8595057690493
8504/EKD - переходник			
	НВ	2	8595057690523
8505 - внутренний угол (регулируемый ±10°)			
	НВ	2	8595057690509
8506 - внешний угол (регулируемый ±10°)			
	НВ	2	8595057690516
РЕКО 80X40 - распорка			
	НВ	100	8575057690691
PEKD 40 - перегородка			
	-С	20 м	8595057690448
более подробная информация на стр. 2-58			

EKD 100X40



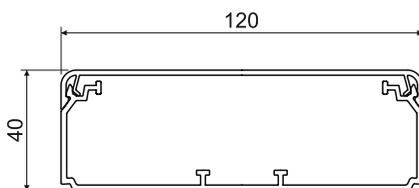
- ✓ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ✓ Можно вставить перегородку РЕКД 40.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.
- ✓ Распорки входят в комплект - 1шт. на 1м кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
НС	белый	2	20	пленка	8595057697607	-
НД	белый	2	8	картон	8595057690530	-

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8511 - заглушка		
	НВ 2	8595057690547
8512 - накладка на стык		
	НВ 2	8595057690554
8513 - плоский угол		
	НВ 2	8595057690561
8514 - тройник		
	НВ 2	8595057690578
8514/EKD - переходник		
	НВ 2	8595057690608
8515 - внутренний угол (регулируемый ±10°)		
	НВ 2	8595057690585
8516 - внешний угол (регулируемый ±10°)		
	НВ 2	8595057690592
РЕКО 100X40 - распорка		
	НВ 100	8575057690707
РЕКД 40 - перегородка		
	-С 20 м	8595057690448
более подробная информация на стр. 2-58		

EKD 120X40



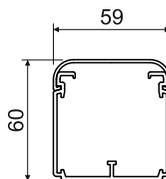
MAT									
PVC	-5 - +60°C	850°C	A1 - F	30 sec.	0,5 J	4000 мм ²	Pb Free		IP 40

- ✓ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ✓ Можно вставить перегородку РЕКД 40.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.
- ✓ Распорки входят в комплект - 1 шт. на 1м кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
НС	белый	2	20	пленка	8595057699328	-
HD	белый	2	8	картон	8595057690615	-

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8581 - заглушка			
	НВ	2	8595057690622
8582 - накладка на стык			
	НВ	2	8595057690639
8583 - плоский угол			
	НВ	2	8595057690646
8584 - тройник			
	НВ	2	8595057690653
8584/EKD - переходник			
	НВ	2	8595057690684
8585 - внутренний угол (регулируемый ±10°)			
	НВ	2	8595057690660
8586 - внешний угол (регулируемый ±10°)			
	НВ	2	8595057690677
РЕКО 120X40 - распорка			
	НВ	100	8595057690714
РЕКД 40 - перегородка			
	-С	20 м	8595057690448
более подробная информация на стр. 2-58			

EKE 60X60



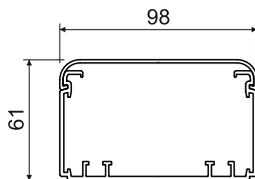
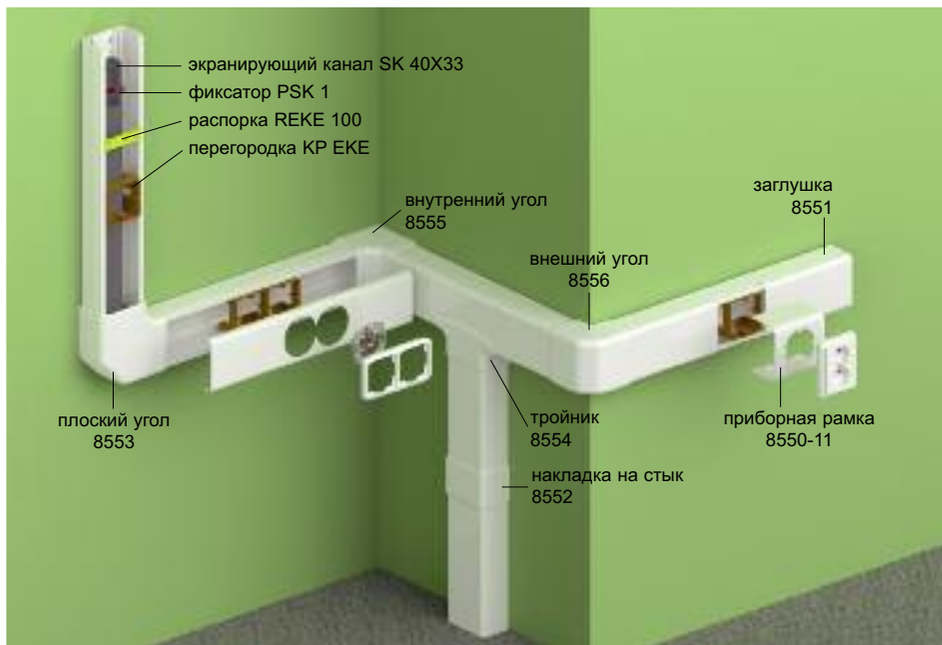
- ✓ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ✓ Можно вставить перегородку РЕКЕ 60 и PKS 70/60.
- ✓ Распорки входят в комплект - 1 шт. на 1 м кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	18	картон	8595057620766	-

Принадлежности

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8541 - заглушка			
	НВ	2	8595057622005
8542 - накладка на стык			
	НВ	2	8595057622012
8543 - плоский угол			
	НВ	2	8595057622029
8544 - тройник			
	НВ	2	8595057622036
8545 - внутренний угол			
	НВ	2	8595057622043
8546 - внешний угол			
	НВ	2	8595057622050
РЕКЕ 60 - распорка			
	НВ	9	8595057626416
РЕКЕ 60 - перегородка			
	-С	20 м	8595057627079
более подробная информация на стр. 2-58			
PKS 70/60 - перегородка			
	XX	20 м	8595057664364
более подробная информация на стр. 2-58			

ЕКЕ 100Х60



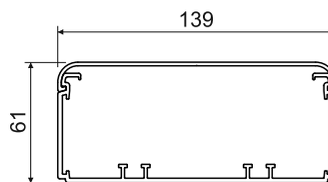
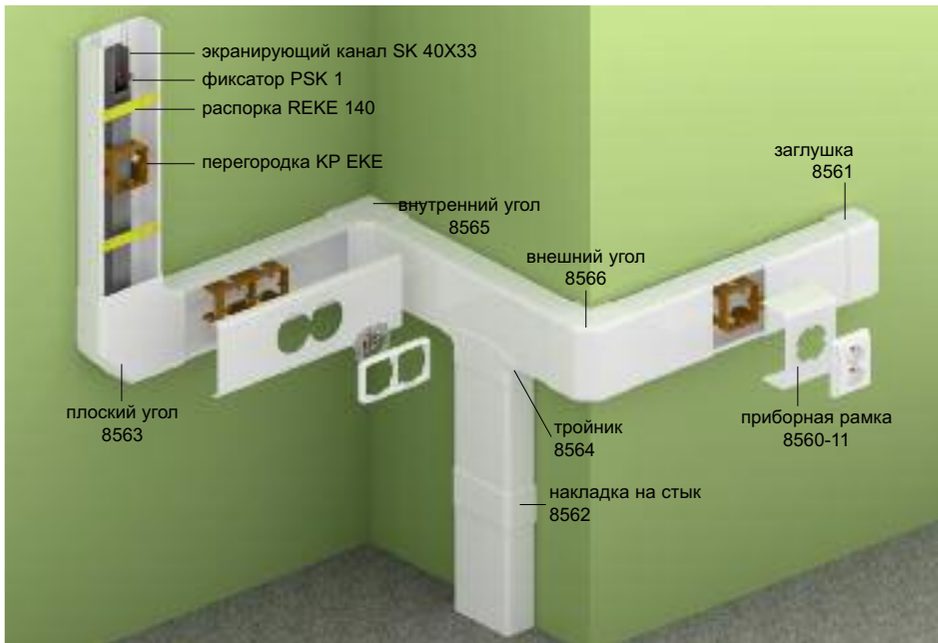
MAT
[-5/+60°C]
[850°C]
[A1-F]
[30 sec.]
[0,5 J]
[4600 мм²]
[Pb Free]
[IP 40]

- ☑ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ☑ Можно вставить перегородку или экранирующий канал.
- ☑ Можно вставить приборную коробку и затем установить приборы классической конструкции.
- ☑ Распорки входят в комплект - 1шт. на 1м кабель-канала.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	8	картон	8595057620735	-

Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8551 - заглушка			
	HB	2	8595057622418
8552 - накладка на стык			
	HB	2	8595057622425
8553 - плоский угол			
	HB	2	8595057622432
8554 - тройник			
	HB	2	8595057622449
8555 - внутренний угол			
	HB	2	8595057622456
8556 - внешний угол			
	HB	2	8595057622463
РЕКЕ 100 - распорка			
	HB	9	8595057626409
перегородка			
РЕКЕ 60	-С	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
РЕР 60	HD	32 м	8595057668768
РЕР 60/К	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка			
КР ЕКЕ	HB	10	8595057621732
более подробная информация на стр. 2-63			
приборная рамка			
8550-11	HB	2	8595057646667
8550-12	HB	2	8595057646674
8550-13	HB	2	8595057646681
более подробная информация на стр. 2-65			

EKE 140X60



- ✓ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ✓ Можно вставить перегородку или экранирующий канал.
- ✓ Можно вставить приборную коробку и затем установить приборы классической конструкции.
- ✓ Распорки входят в комплект - 1 шт. на 1 м кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057620704	-

Принадлежности

	конф.	упаковка	EAN
8561 - заглушка			
	HB	2	8595057622470
8562 - накладка на стык			
	HB	2	8595057622487
8563 - плоский угол			
	HB	2	8595057622494
8564 - тройник			
	HB	2	8595057622500
8565 - внутренний угол			
	HB	2	8595057622517
8566 - внешний угол			
	HB	2	8595057622524
REKE 140 - распорка			
	HB	9	8595057626393
перегородка			
РЕКЕ 60	-C	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
PEP 60	HD	32 м	8595057668768
PEP 60/K	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка, прибороноситель			
KP EKE	HB	10	8595057621732
PN EKE	S	1	8595057658028
более подробная информация на стр. 2-63			
приборная рамка			
8560-11	HB	2	8595057646698
8560-12	HB	2	8595057646704
8560-13	HB	2	8595057646711
более подробная информация на стр. 2-65			

ЕКЕ 180Х60



MAT
PVC
-5 - +60°C
850°C
A1 - F
30 sec.
0,5 J
9000 mm²
IP 40

- ☑ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ☑ Можно вставить перегородку или экранирующий канал.
- ☑ Можно вставить приборную коробку и затем установить приборы классической конструкции.
- ☑ Распорки входят в комплект - 1шт. на 1м кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057620674	-

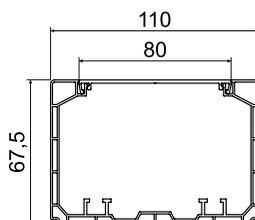
Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8571 - заглушка			
	HB	2	8595057622357
8572 - накладка на стык			
	HB	2	8595057622364
8573 - плоский угол			
	HB	2	8595057622371
8574 - тройник			
	HB	2	8595057622388
8575 - внутренний угол			
	HB	2	8595057622395
8576 - внешний угол			
	HB	2	8595057622401
REKE 180 - распорка			
	HB	9	8595057626386
перегородка			
PEKE 60	-C	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
PEP 60	HD	32 м	8595057668768
PEP 60/K	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка, прибороноситель			
KP EKE	HB	10	8595057621732
PN EKE	S	1	8595057658028
более подробная информация на стр. 2-63			

Установка кабель-каналов Элегант ЕКЕ.



материал	испытание раскаленной петлей	внутреннее сечение	не содержит свинец	цвет
категория горючести материала основания	самозатухающий	позволяет установить двойную розетку	взрывоопасная среда	упаковка
диапазон температуры применения	ударная прочность	настенная розетка 380В	IP классификация	

ПК 110X65 D



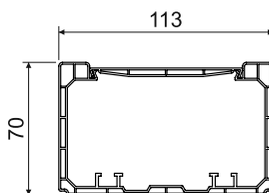
- ✓ Предназначен для укладки силовых и коммуникационных линий.
- ✓ Отдельные линии можно разделить металлическим экранирующим каналом, который крепится с помощью скоб PSK1.
- ✓ Для классических приборов, которые устанавливаются в приборную коробку КР РК, защелкнутую в пазы кабель-канала.
- ✓ Для окончательной установки приборов не требуются дополнительные принадлежности. Крышка обрезается на необходимую длину и вставляется возле прибора.

конф.		L			описание	EAN	замечание
		м	м				
HD	белый	2	6	картон	8595568924636	-	



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8211 - заглушка			
	HB	2	8595568924643
8212 - накладка на стык			
	HB	2	8595568924650
8213 - плоский угол			
	HB	2	8595568924667
8214 - тройник			
	HB	2	8595568924674
8215 - внутренний угол (регулируемый ±10°)			
	HB	2	8595568924681
8216 - внешний угол (регулируемый ±10°)			
	HB	2	8595568924698
8217 - переходник на коробку			
	HB	2	8595568927132
перегородка			
PEKE 60	-C	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
PEP 60	HD	32 м	8595057668768
PEP 60/K	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
SK 40X33 - только при использовании КР РК			
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка			
КР 80 РК	HB	2	8595568930224
КР РК	HB	10	8595057629011
более подробная информация на стр. 2-63 - 2-64			

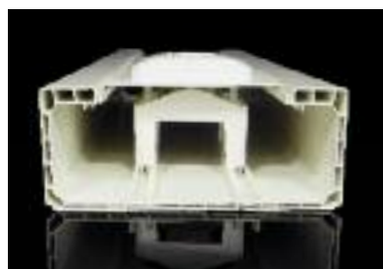
PK 110X70 D



MAT
PVC
-5 - +60°C
850°C
A1 - F
30 sec.
1 J
5500 мм²
Pb Free
IP 40
IK 07

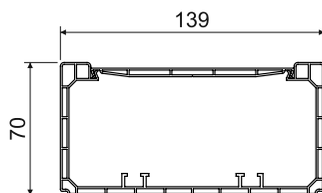
- ✓ Предназначен для укладки силовых и коммуникационных линий.
- ✓ Отдельные линии можно разделить металлическим экранирующим каналом, который крепится с помощью скоб PSK1.
- ✓ Для классических приборов высотой 80 мм, которые устанавливаются в приборную коробку защелкнутой в пазы кабель-канала.
- ✓ Для применения КОРОВОХ MINI P и для модульных приборов (стр. 1-80).

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057632882	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8451 - заглушка			
	HB	2; 10	8595057646780
8452 - накладка на стык			
	HB	2	8595057646797
8453 - плоский угол			
	HB	2	8595057646803
8454 - тройник			
	HB	2	8595057646810
8455 - внутренний угол			
	HB	2	8595057646827
8456 - внешний угол			
	HB	2	8595057646834
8457 - переходник на коробку			
	HB	2	8595057650640
перегородка			
PEKE 60	-C	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
PEP 60	HD	32 м	8595057668768
PEP 60/K	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка			
КР PK	HB	10	8595057629011
более подробная информация на стр. 2-64			
приборная рамка			
8450-11	HB	10	8595057646759
8450-12	HB	10	8595057646766
8450-13	HB	10	8595057646773
более подробная информация на стр. 2-65			

ПК 140X70 D

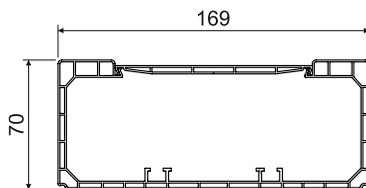


- ✓ Предназначен для укладки силовых и коммуникационных линий.
- ✓ Отдельные линии можно разделить металлическим экранирующим каналом, который крепится с помощью скоб PSK1.
- ✓ Для классических приборов высотой 80 мм, которые устанавливаются в приборную коробку защелкнутую в пазы кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057632912	-

Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8461 - заглушка			
	HB	2; 10	8595057635135
8462 - накладка на стык			
	HB	2	8595057635142
8463 - плоский угол			
	HB	2	8595057635159
8464 - тройник			
	HB	2	8595057635166
8465 - внутренний угол			
	HB	2	8595057635173
8466 - внешний угол			
	HB	2	8595057635180
8467 - переходник на коробку			
	HB	2	8595057655171
перегородка			
РЕКЕ 60	-C	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
PEP 60	HD	32 м	8595057668768
PEP 60/K	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка, прибороноситель			
КР ПК	HB	10	8595057629011
PN ПК	S	1	8595057662377
более подробная информация на стр. 2-64			
приборная рамка			
8440-11	HB	10	8595057644052
8440-12	HB	10	8595057644069
8440-13	HB	10	8595057644076
более подробная информация на стр. 2-65			

PK 170X70 D

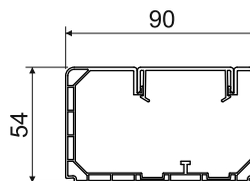
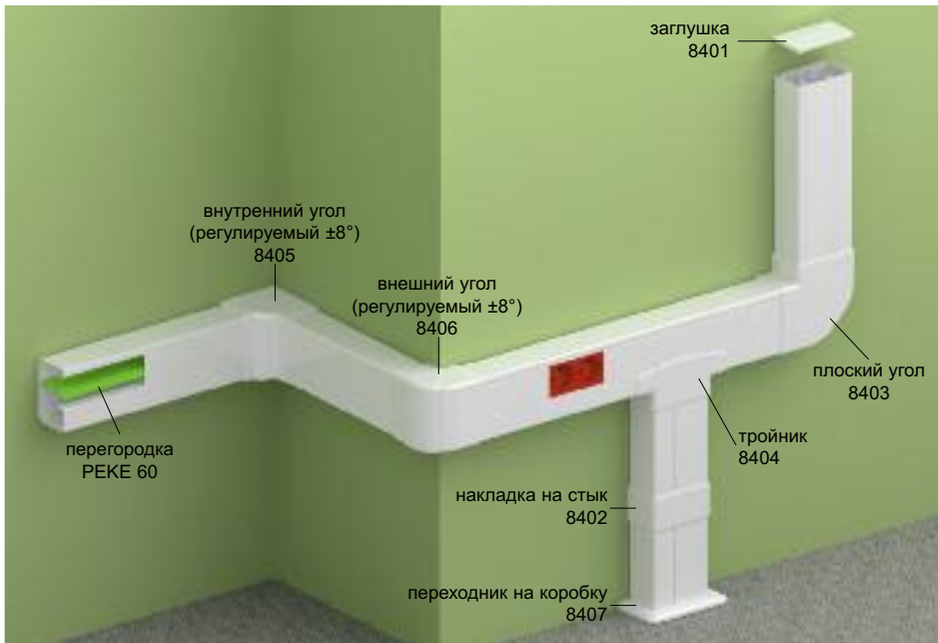


- ☑ Предназначен для укладки силовых и коммуникационных линий.
- ☑ Отдельные линии можно разделить металлическим экранирующим каналом, который крепится с помощью скоб PSK1.
- ☑ Для классических приборов высотой 80 мм, которые устанавливаются в приборную коробку защелкнутую в пазы кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057632943	-

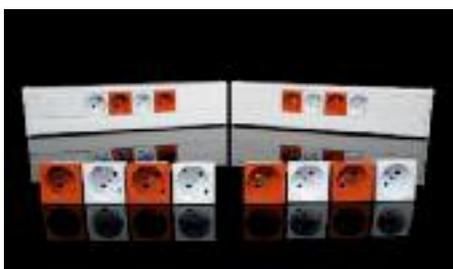
Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8441 - заглушка			
	HB	2; 10	8595057628953
8442 - накладка на стык			
	HB	2	8595057628960
8443 - плоский угол			
	HB	2	8595057628977
8444 - тройник			
	HB	2	8595057628984
8445 - внутренний угол			
	HB	2	8595057628991
8446 - внешний угол			
	HB	2	8595057629004
8447 - переходник на коробку			
	HB	2	8595057655188
перегородка			
PEKE 60	-C	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
PEP 60	HD	32 м	8595057668768
PEP 60/K	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка, прибороноситель			
KP PK	HB	10	8595057629011
PN PK	S	1	8595057662377
более подробная информация на стр. 2-64			
приборная рамка			
8440-11	HB	10	8595057644052
8440-12	HB	10	8595057644069
8440-13	HB	10	8595057644076
более подробная информация на стр. 2-65			

ПК 90X55 D



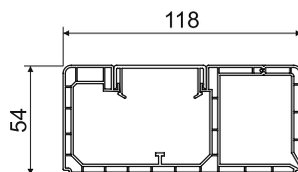
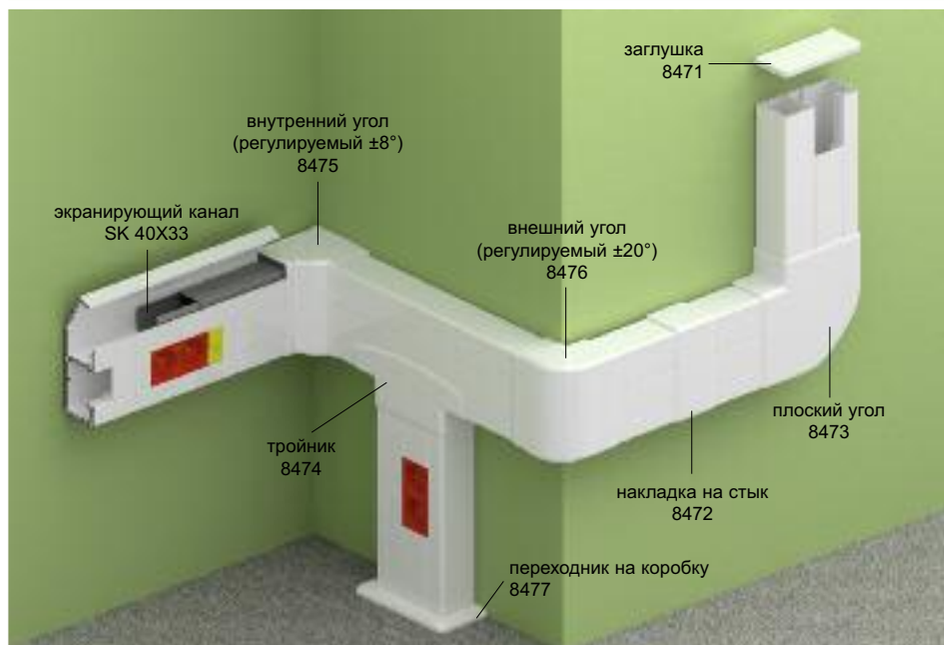
- ✓ Предназначен для установки модульных приборов 45 x 45 или 45 x 22,5 мм.
- ✓ Рекомендуется устанавливать приборы серии QUADRO (стр. 2-48), изготовленные специально для изделий КОПОС. Также возможна установка модульных приборов других производителей.
- ✓ Для разделения цепей применяется перегородка РЕКЕ 60. В случае необходимости экранирования информационных линий применяется перегородка PKS 70/60, которая по своим характеристикам аналогична металлической перегородке. При этом отличается малым весом и простой установкой.
- ✓ Рекомендуется установка вместе максимум трех приборов. При необходимости установки большего количества приборов, необходимо после трех установленных приборов вложить не менее 50 мм крышки, для более надежной фиксации.
- ✓ Для окончательной установки приборов не требуются дополнительные принадлежности. Крышка обрезается на необходимую длину и вставляется возле прибора.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	12	картон	8595057688056	-



Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8401 - заглушка			
	НВ	2; 10	8595057688063
8402 - накладка на стык			
	НВ	2	8595057688070
8403 - плоский угол			
	НВ	2	8595057688087
8404 - тройник			
	НВ	2	8595057688094
8405 - внутренний угол (регулируемый ±8°)			
	НВ	2	8595057688100
8406 - внешний угол (регулируемый ±8°)			
	НВ	2	8595057688117
8407 - переходник на коробку			
	НВ	2	8595057688124
РЕКЕ 60 - перегородка			
	-С	20 м	8595057627079
более подробная информация на стр. 2-58			
PKS 70/60 - перегородка			
	XX	20 м	8595057664364
более подробная информация на стр. 2-58			

PK 120X55 D



MAT
PVC
-5 - +60°C
850°C
A1 - F
30 sec.
1 J
1550/2250 мм²
Pb Free
IP 40
IK 07

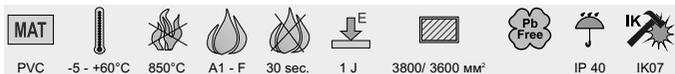
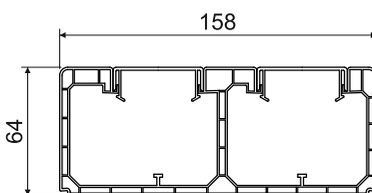
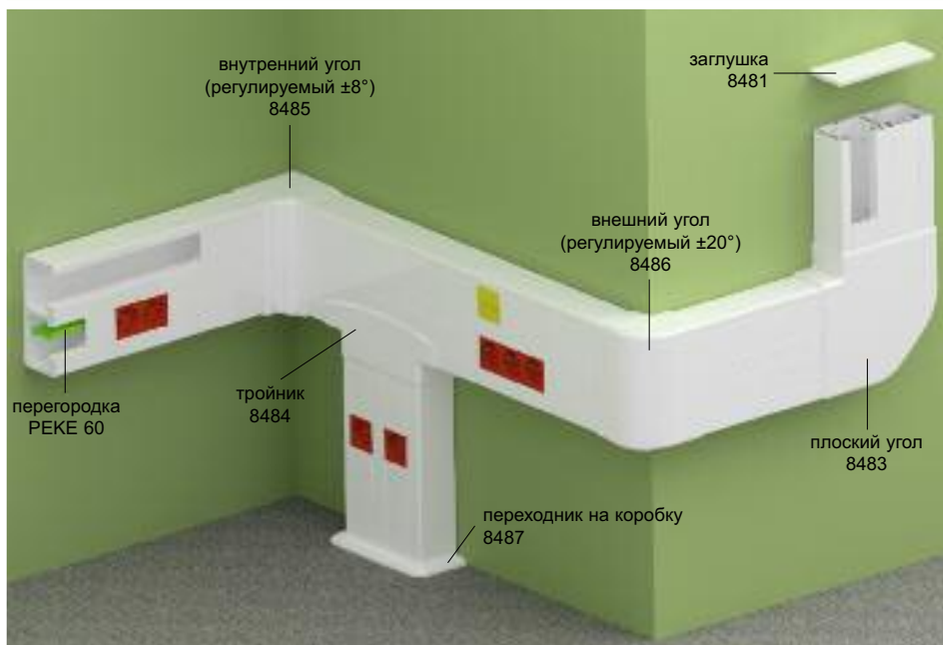
- ✓ Предназначен для установки модульных приборов 45 x 45 или 45 x 22,5 мм.
- ✓ Рекомендуется устанавливать приборы серии QUADRO (стр. 2-48), изготовленные специально для изделий КОПОС. Также возможна установка модульных приборов других производителей.
- ✓ Откидная часть позволяет вставить металлический канал SK 40X..., который обеспечит экранирование информационных линий. При экранировании кабеля с помощью SK 40X..., необходимо устанавливать паразитный кабель-канал откидной крышкой вверх.
- ✓ Рекомендуется установка вместе максимум трех приборов. При необходимости установки большего количества приборов, необходимо после трех установленных приборов вложить не менее 50 мм крышки, для более надежной фиксации.
- ✓ Для окончательной установки приборов не требуются дополнительные принадлежности. Крышка обрезается на необходимую длину и вставляется возле прибора.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057650572	-



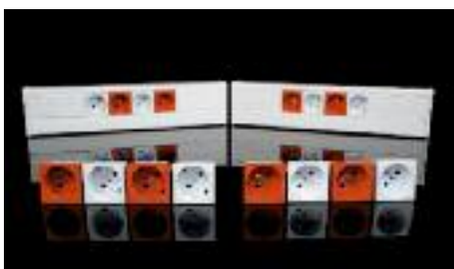
Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8471 - заглушка			
	НВ	2; 10	8595057650589
8472 - накладка на стык			
	НВ	2	8595057650596
8473 - плоский угол			
	НВ	2	8595057650602
8474 - тройник			
	НВ	2	8595057650619
8475 - внутренний угол			
	НВ	2	8595057650626
8476 - внешний угол			
	НВ	2	8595057650633
8477 - переходник на коробку			
	НВ	2	8595057657052
РЕКЕ 60 - перегородка			
	-С	20 м	8595057627079
		более подробная информация на стр. 2-58	
PKS 70/60 - перегородка			
	XX	20 м	8595057664364
		более подробная информация на стр. 2-58	
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
		более подробная информация на стр. 2-60	

PK 160X65 D



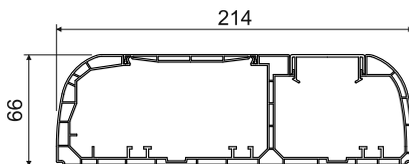
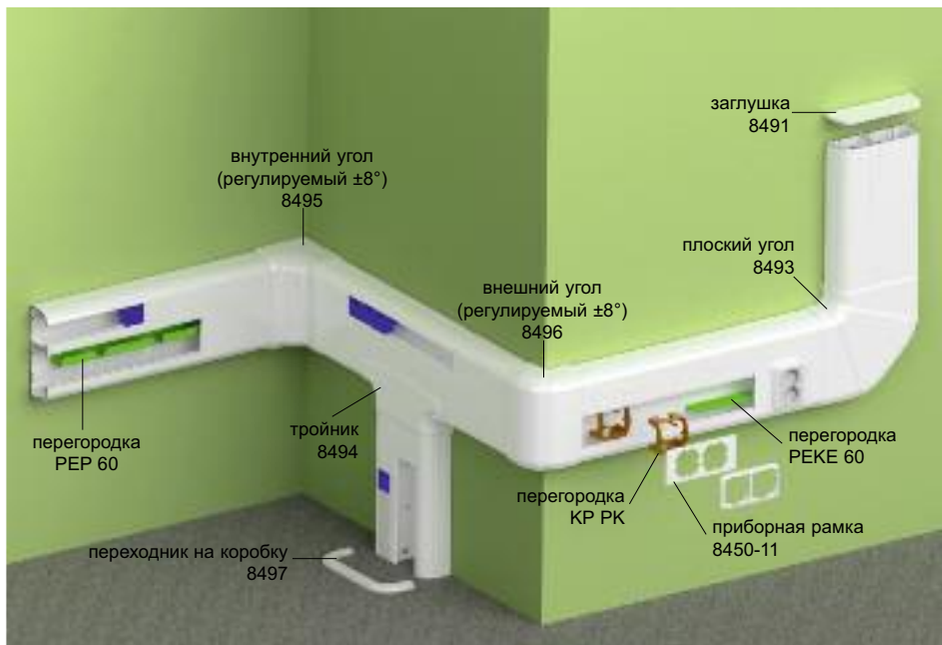
- ✓ Предназначен для установки модульных приборов 45 x 45 или 45 x 22,5 мм.
- ✓ Рекомендуется устанавливать приборы серии QUADRO (стр. 2-48), изготовленные специально для изделий КОПОС. Также возможна установка модульных приборов других производителей.
- ✓ Для механического разделения цепей или отделения цепей с точки зрения электромагнитной совместимости можно использовать перегородки PEKE 60 или PKS 70/60.
- ✓ Рекомендуется установка вместе максимум трех приборов. При необходимости установки большего количества приборов, необходимо после трех установленных приборов вложить не менее 50 мм крышки, для более надежной фиксации
- ✓ Для окончательной установки приборов не требуются дополнительные аксессуары. Крышка обрезается на необходимую длину и вставляется возле прибора.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057657205	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8481 - заглушка			
	HB	2; 10	8595057657069
8482 - накладка на стык			
	HB	2	8595057657076
8483 - плоский угол			
	HB	2	8595057657083
8484 - тройник			
	HB	2	8595057657090
8485 - внутренний угол			
	HB	2	8595057657106
8486 - внешний угол			
	HB	2	8595057657113
8487 - переходник на коробку			
	HB	2	8595057657120
PEKE 60 - перегородка			
	-C	20 м	8595057627079
		более подробная информация на стр. 2-58	
PKS 70/60 - перегородка			
	XX	20 м	8595057664364
		более подробная информация на стр. 2-58	

PK 210X70 D



MAT PVC
 -5 - +60°C
 850°C
 A1 - F
 30 sec.
 1 J
 4400/3100 мм²
 Pb Free
 IP 40
 IK07

- ✓ Предназначен к установке классических и модульных приборов 45x45 или 45x22,5 мм.
- ✓ Рекомендуется устанавливать приборы серии QUADRO (стр. 2-48), изготовленные специально для изделий KOPOS. Также возможна установка модульных приборов других производителей.
- ✓ Конструкция позволяет вложить экранирующий канал SK 40X... (в обе камеры). Можно вложить все типы перегородок включая металлические, которые одновременно выполняют функцию экранирования.
- ✓ Приборные коробки КР РК вместе с рамками 8450 предназначены для установки классических приборов и позволяют установку многоместных рамок.
- ✓ Рекомендуется установка вместе максимум трех приборов. При необходимости установки большего количества приборов, необходимо после трех установленных приборов вложить не менее 50 мм крышки, для более надежной фиксации.
- ✓ Для окончательной установки приборов не требуются дополнительные аксессуары. Крышка обрезается на необходимую длину и вставляется возле прибора.
- ✓ Благодаря вышеприведенным свойствам и цельности крышек этот паралетный кабель-канал относится к изделиям с самыми высокими потребительскими свойствами, которые предлагает KOPOS KOLÍN a.s. в области паралетных каналов. Этот паралетный кабель-канал получил награду «Zlatý Amper».

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595057668683	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8491 - заглушка			
	HB	2; 10	8595057668690
8492 - накладка на стык			
	HB	2	8595057668706
8493 - плоский угол			
	HB	1	8595057668713
8494 - тройник			
	HB	2	8595057668720
8495 - внутренний угол (регулируемый ±8°)			
	HB	2	8595057668737
8496 - внешний угол (регулируемый ±8°)			
	HB	1	8595057668744
8497 - переходник на коробку			
	HB	2	8595057668751
перегородка			
PEKE 60	-C	20 м	8595057627079
PKS 70/60	XX	20 м	8595057664364
PEP 60	HD	32 м	8595057668768
PEP 60/K	S	24 м	8595057668775
более подробная информация на стр. 2-58 - 2-59			
экранирующий канал			
SK 40X20	S	12 м	8595057614840
SK 40X33	S	12 м	8595057630291
более подробная информация на стр. 2-60			
перегородка			
КР РК	HB	10	8595057629011
более подробная информация на стр. 2-64			
приборная рамка			
8450-11	HB	10	8595057644052
8450-12	HB	10	8595057644069
8450-13	HB	10	8595057644076
более подробная информация на стр. 2-65			

MAT материал
 испытание раскаленной петлей
 внутреннее сечение
 IP классификация
 упаковка

категория горючести материала основания
 самозатухающий
 позволяет установить двойную розетку
 механическая защита

диапазон температуры применения
 ударная прочность
 не содержит свинец
 цвет

QP 45X45

- модульная розетка QUADRO с контактом для заземления системы PIN (со штырем)



MAT
PC-ABS IP 20

- ✓ Для проводников 1,5-2,5 мм² Cu. Фиксация проводника осуществляется с помощью винтов.
- ✓ Номинальное напряжение 250 В переменного тока, номинальный ток 16 А.
- ✓ Установка выполняется лишь путем защелкивания.
- ✓ Модульные розетки можно соединять, максимальное количество определяется с учетом возможностей парапетного кабель канала или коробок серии КОРОВОХ.
- ✓ Применение модульных розеток системы PIN (со штырем) и SCHUKO (с пружинными контактами) определяется стандартами, действующими в конкретных странах.
- ✓ Также для напольных коробок КОРОВОХ и многоцелевых коробок КОРОВОХ MINI.

артикул	конф.	для кабель-каналов			EAN
				шт.	
QP 45X45	HB	PK 90X55 D, PK 120X55 D, PK 160X65 D, PK 210X70 D	белый	1; 10	8595568919175
	BB			1; 10	8595568919168

QP 45X45 C

- модульная розетка QUADRO с контактом для заземления системы PIN (со штырем) и защитными заслонками



MAT
PC-ABS IP 20

- ✓ Для проводников 1,5-2,5 мм² Cu. Фиксация проводника осуществляется с помощью винтов.
- ✓ Номинальное напряжение 250 В переменного тока, номинальный ток 16 А.
- ✓ Установка выполняется лишь путем защелкивания.
- ✓ Модульные розетки можно соединять, максимальное количество определяется с учетом возможностей парапетного кабель канала или коробок серии КОРОВОХ.
- ✓ Применение модульных розеток системы PIN (со штырем) и SCHUKO (с пружинными контактами) определяется стандартами, действующими в конкретных странах.
- ✓ Также для напольных коробок КОРОВОХ и многоцелевых коробок КОРОВОХ MINI.

артикул	конф.	для кабель-каналов			EAN
				шт.	
QP 45X45 C	HB	PK 90X55 D, PK 120X55 D, PK 160X65 D, PK 210X70 D	белый	1; 10	8595568919199
	BB			1; 10	8595568919182

QS 45X45

- модульная розетка QUADRO с контактами для заземления системы SCHUKO (пружинные контакты)



MAT
PC-ABS IP 20

- ✓ Для проводников 1,5-2,5 мм² Cu. Фиксация проводника осуществляется с помощью винтов.
- ✓ Номинальное напряжение 250 В переменного тока, номинальный ток 16 А.
- ✓ Установка выполняется лишь путем защелкивания.
- ✓ Модульные розетки можно соединять, максимальное количество определяется с учетом возможностей парапетного кабель канала или коробок серии КОРОВОХ.
- ✓ Применение модульных розеток системы PIN (со штырем) и SCHUKO (с пружинными контактами) определяется стандартами, действующими в конкретных странах.
- ✓ Также для напольных коробок КОРОВОХ и многоцелевых коробок КОРОВОХ MINI.

артикул	конф.	для кабель-каналов			EAN
				шт.	
QS 45X45	HB	PK 90X55 D, PK 120X55 D, PK 160X65 D, PK 210X70 D	белый	10	8595568925558
	BB			10	8595568925565

QS 45X45 C - модульная розетка QUADRO с контактами для заземления системы SCHUKO (пружинные контакты) и защитными заслонками



MAT
PC-ABS IP 20

- ☑ Для проводников 1,5-2,5 мм² Cu. Фиксация проводника осуществляется с помощью винтов.
- ☑ Номинальное напряжение 250 В переменного тока, номинальный ток 16 А.
- ☑ Установка выполняется лишь путем защелкивания.
- ☑ Модульные розетки можно соединять, максимальное количество определяется с учетом возможностей парапетного кабель канала или коробок серии КОРОВОХ.
- ☑ Применение модульных розеток системы PIN (со штырем) и SCHUKO (с пружинными контактами) определяется стандартами, действующими в конкретных странах.
- ☑ Также для напольных коробок КОРОВОХ и многоцелевых коробок КОРОВОХ MINI.

артикул	конф.	для кабель-каналов			EAN
				шт.	
QS 45X45 C	HB	PK 90X55 D, PK 120X55 D, PK 160X65 D, PK 210X70 D	белый	10	8595568919502
	BB			10	

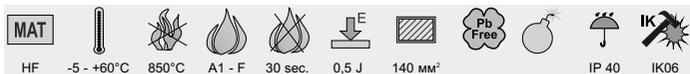
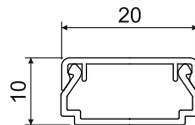
QD 45X22.5 - информационные модульные розетки QUADRO

- ☑ Установка одним щелчком.
- ☑ Модульные розетки можно соединять, максимальное количество определяется с учетом возможностей парапетного кабель канала.

MAT
PC-ABS IP 20

	артикул	конф.	размеры	для кабель-каналов			EAN
			мм			шт.	
	QD 45X22.5 – COVER	HB	45 x 22,5 x 17	PK 90X55 D, PK 120X55 D, PK 160X65 D, PK 210X70 D	белый	1; 20	8595568927231
	QD 45X22.5 – RJ-12	HB	45 x 22,5 x 36		белый	1; 10	8595568927262
	QD 45X22.5 – RJ-45	HB	45 x 22,5 x 36		белый	1; 10	8595568927279
	QD 45X22.5 – HDMI	HB	45 x 22,5 x 36		белый	1; 10	8595568927248
	QD 45X22.5 – USB	HB	45 x 22,5 x 36		белый	1; 10	8595568927255

LHD 20X10HF



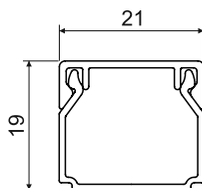
- ✓ Не содержит галогенные элементы, устанавливается в местах большого скопления людей.
- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	96	картон	8595057697744	-

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8921HF - заглушка		
	НВ 10	8595057698536
8922HF - накладка на стык		
	НВ 10	8595057698543
8923HF - плоский угол		
	НВ 10	8595057698550
8924HF - тройник		
	НВ 10	8595057698567
8925HF - внутренний угол		
	НВ 10	8595057698574
8926HF - внешний угол		
	НВ 10	8595057698581

LHD 20X20HF



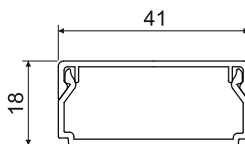
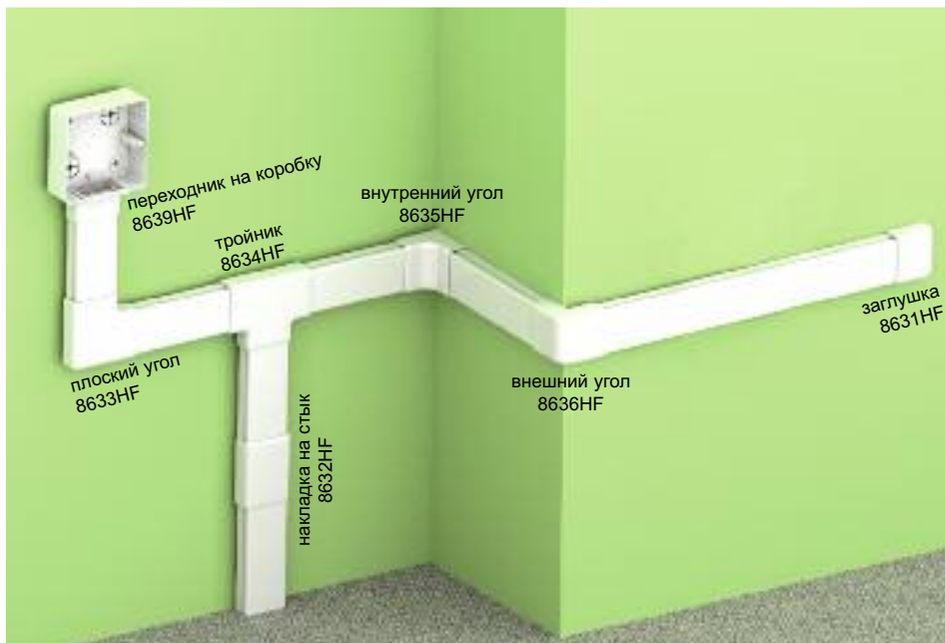
MAT
HF
-5 - +60°C
850°C
A1 - F
30 sec.
0,5 J
260 мм²
Pb Free
IP 40
IK 06

- ☑ Не содержит галогенные элементы, устанавливается в местах большого скопления людей.
- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8621HF - заглушка			
	НВ	10	8595057655676
8622HF - накладка на стык			
	НВ	10	8595057655683
8623HF - плоский угол			
	НВ	10	8595057655690
8624HF - тройник			
	НВ	10	8595057655706
8625HF - внутренний угол			
	НВ	10	8595057655713
8626HF - внешний угол			
	НВ	10	8595057655720
8629HF - переходник на коробку			
	НВ	10	8595057655737
	предназначены для перехода в коробку LK 80X28		

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	48	картон	8595057657175	-

LHD 40X20HF



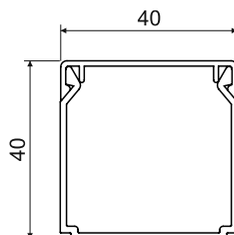
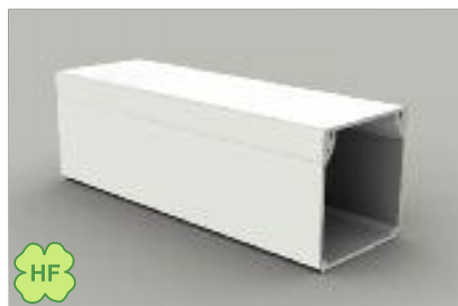
- ✓ Не содержит галогенные элементы, устанавливается в местах большого скопления людей.
- ✓ Классическая форма.
- ✓ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	24	картон	8595057656437	-

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8631HF - заглушка		
	НВ 10	8595057655744
8632HF - накладка на стык		
	НВ 10	8595057655805
8633HF - плоский угол		
	НВ 10	8595057655614
8634HF - тройник		
	НВ 10	8595057655768
8635HF - внутренний угол		
	НВ 10	8595057655775
8636HF - внешний угол		
	НВ 10	8595057655782
8639HF - переходник на коробку		
	НВ 10	8595057656642
	предназначены для перехода в коробку LK 80X28	

LHD 40X40HF



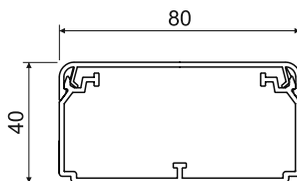
MAT
HF
-5 - +60°C
850°C
A1 - F
30 sec.
0,5 J
1300 мм²
Pb Free
IP 40
IK 06

- ☑ Не содержит галогенные элементы, устанавливается в местах большого скопления людей.
- ☑ Классическая форма.
- ☑ Предназначено для монтажа на стену или на потолок.
- ☑ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.

конф.	цвет	L		описание	EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	20	картон	8595057657199	-

Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8641HF - заглушка			
	НВ	10	8595057655799
8642HF - накладка на стык			
	НВ	10	8595057655812
8643HF - плоский угол			
	НВ	10	8595057655812
8644HF - тройник			
	НВ	10	8595057655829
8645HF - внутренний угол			
	НВ	10	8595057655836
8646HF - внешний угол			
	НВ	10	8595057655843

EKD 80X40HF



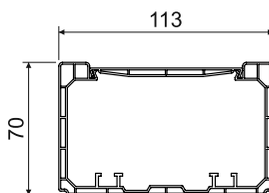
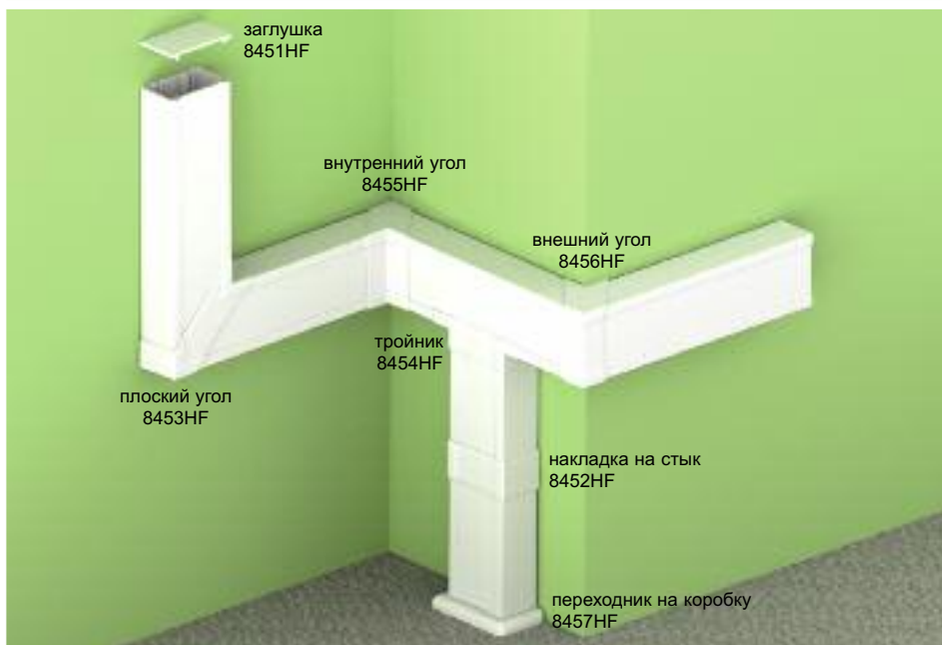
- ✓ Не содержит галогенные элементы, устанавливается в местах большого скопления людей.
- ✓ Предназначен для укладки нескольких кабельных линий или кабеля большого диаметра.
- ✓ Возможность установить перегородку PEKD 40 или PEKD 40HF.
- ✓ Двойной замок крышки усиливает жесткость кабель-канала и обеспечивает более надежную фиксацию крышки.
- ✓ Распорки входят в комплект - 1шт. на 1м кабель-канала.

конф.		L			EAN	замечание
			м	м		
HD	белый	2	10	картон	8595057691278	-

Принадлежности

конф.	упаковка	EAN
8501HF - заглушка		
	НВ 10	8595057691285
8502HF - накладка на стык		
	НВ 10	8595057691292
8503HF - плоский угол		
	НВ 10	8595057691308
8504HF - тройник		
	НВ 10	8595057691315
8505HF - внутренний угол (регулируемый ±10°)		
	НВ 10	8595057691322
8506HF - внешний угол (регулируемый ±10°)		
	НВ 10	8595057691339
REKO 80X40HF - распорка		
	НВ 10	8595057692060

PK 110X70 D HF



MAT											
HF	-5 - +60°C	850°C	A1 - F	30 sec.	0,5 J	5500 мм²			IP 40	IK07	

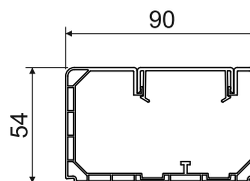
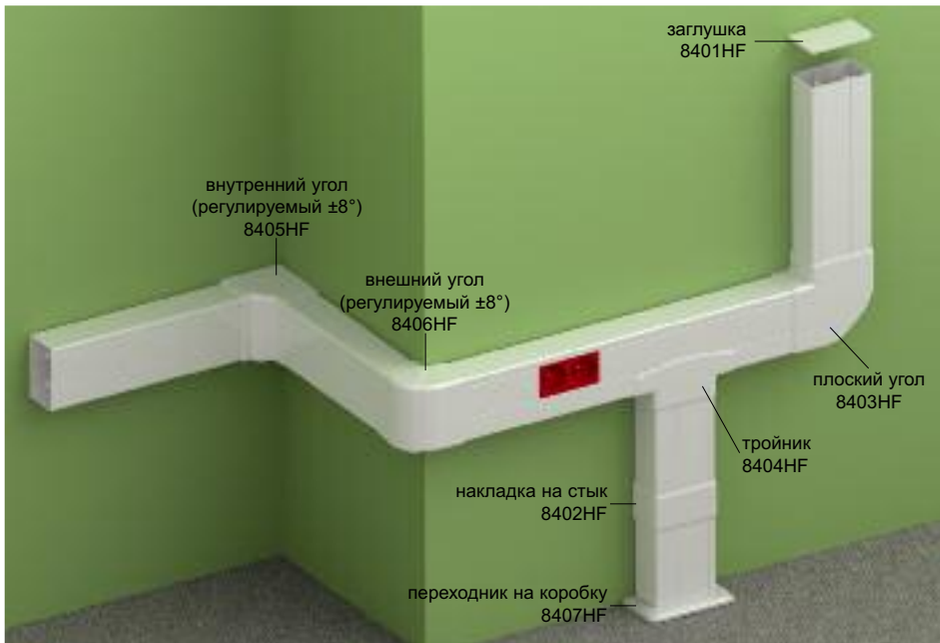
- ✓ Не содержит галогенные элементы, устанавливается в местах большого скопления людей.
- ✓ Предназначен для проводки нескольких силовых и телекоммуникационных кабелей, защитных кабелей и другой проводки.
- ✓ Отдельные линии можно экранировать с помощью экранирующего канала.
- ✓ В кабель-канал можно устанавливать классические приборы с помощью суппорта.
- ✓ При применении КОРОВОХ MINI P можно установить модульные приборы (pg. 1-80).
- ✓ Также можно применить в системах, которые должны сохранять работоспособность в случае пожара (см. каталог Системы, сохраняющие работоспособность в случае пожара).

конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	6	картон	8595568910622	-



Принадлежности			
	конф.	упаковка	EAN
8451HF - заглушка			
	HB	10	8595568919373
8452HF - накладка на стык			
	HB	10	8595568919380
8453HF - плоский угол			
	HB	10	8595568919397
8454HF - тройник			
	HB	10	8595568919403
8455HF - внутренний угол			
	HB	10	8595568919410
8456HF - внешний угол			
	HB	10	8595568919427
8457HF - переходник на коробку			
	HB	10	8595568919434

ПК 90X55 D HF



- ✓ Не содержит галогенные элементы, устанавливается в местах большого скопления людей.
- ✓ Предназначен для установки модульных приборов 45 x 45 или 45 x 22,5 мм.
- ✓ Рекомендуется устанавливать приборы серии QUADRO (стр. 2-48), изготовленные специально для изделий КОПОС.
- ✓ Для окончательной установки приборов не требуются дополнительные аксессуары. Крышка обрезается на необходимую длину и вставляется возле прибора..

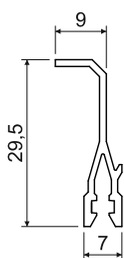
конф.		L			EAN	замечание
		м	м			
HD	белый	2	12	картон	8595568925473	-



Принадлежности			
конф.	упаковка	EAN	
8401HF - заглушка			
	НВ	2	8595568925480
8402HF - накладка на стык			
	НВ	2	8595568925497
8403HF - плоский угол			
	НВ	2	8595568925503
8404HF - тройник			
	НВ	2	8595568925510
8405HF - внутренний угол (регулируемый ±8°)			
	НВ	2	8595568925527
8406HF - внешний угол (регулируемый ±8°)			
	НВ	2	8595568925534
8407HF - переходник на коробку			
	НВ	2	8595568925541

PEKD 40HF

- перегородка



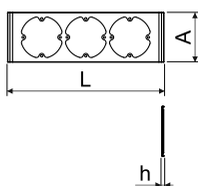
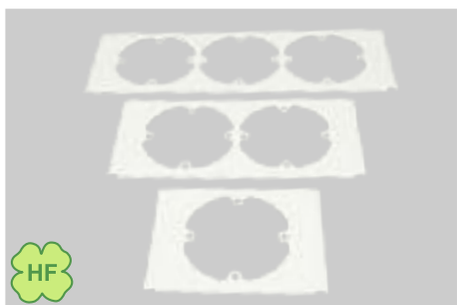
MAT HF 30 sec.

☑ Перегородка предназначена для разделения внутреннего пространства кабель-каналов, благодаря чему упрощается доступ к вложенному кабелю.

артикул	конф.	для кабель-каналов	белый	L	шт.	EAN
				М	М	
PEKD 40HF	-С	EKD 80X40 HF	белый	2	20	8595057691551

8450... HF

- приборная подставка для каналов РК, не содержащих галогенов



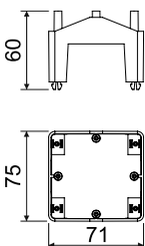
MAT PVC -5 - +60°C A1 - D 30 sec. 71

☑ Для закрытия монтажного пространства у подоконных каналов РК, не содержащих галогенов.

артикул	конф.	L	A	h	для кабель-каналов	белый	шт.	EAN
		мм	мм	мм			шт.	
8450-11HF	HB	110	80	4	PK 110X70 D HF	белый	10; 780	8595568919465
8450-12HF	HB	181	80	4			10; 440	8595568919472
8450-13HF	HB	253	80	4			10; 300	8595568919489

KP PK HF

- приборная коробка для каналов РК не содержащих галогенов



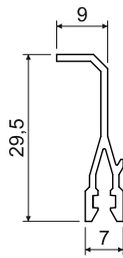
MAT PVC -5 - +60°C A1 - D 30 sec. 71

☑ Позволяет установить экранирующий канал SK 40X...
 ☑ После устранения столбиков для приборных болтов (на вертикальной оси) можно установить двойную розетку.

артикул	конф.	белый	шт.	EAN
			шт.	
KP PK HF	HB	белый	10; 80	8595568919458

PEKD 40

- перегородка

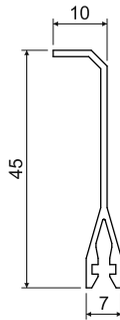


☑ Перегородка предназначена для разделения внутреннего пространства кабель-каналов, благодаря чему упрощается доступ к вложенному кабелю.

артикул	конф.	для кабель-каналов		L		EAN
				М	М	
PEKD 40	-С	LH 60X40, EKD 80X40, EKD 100X40, EKD 120X40	белый	2 / 120	20	8595057690448

PEKE 60

- перегородка

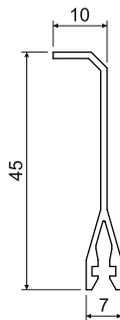


☑ Перегородка предназначена для разделения внутреннего пространства кабель-каналов, благодаря чему упрощается доступ к вложенному кабелю.

артикул	конф.	для кабель-каналов		L		EAN
				М	М	
PEKE 60	-С	EKE 60X60, EKE 100X60, EKE 140X60, EKE 180X60, PK 110X70 D, PK 140X70 D, PK 170X70 D, PK 90X55 D, PK 120X55 D, PK 160X65 D, PK 210X70 D	белый	2	20	8595057627079

PKS 70/60

- перегородка



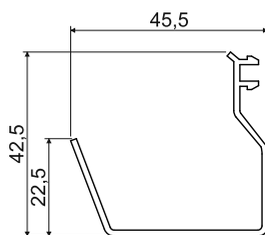
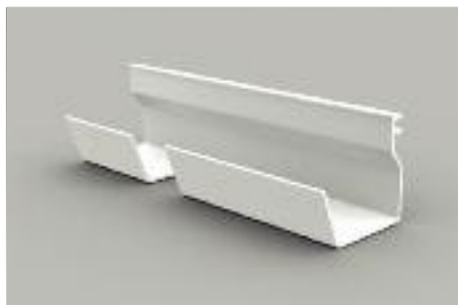
☑ Перегородка PKS 70/60, покрытая металлической пленкой, обеспечивающей такие же экранирующие свойства как и металлическая перегородка, но в отличие от нее имеет меньший вес.

☑ Отдельные перегородки PKS 70/60 необходимо соединить между собой, с помощью PLSK.

артикул	конф.	для кабель-каналов		L		EAN
				М	М	
PKS 70/60	XX	EKE 60X60, EKE 100X60, EKE 140X60, EKE 180X60, PK 110X70 D, PK 140X70 D, PK 170X70 D, PK 90X55 D, PK 120X55 D, PK 160X65 D, PK 210X70 D		2	20	8595057664364

PEP 60

- перегородка



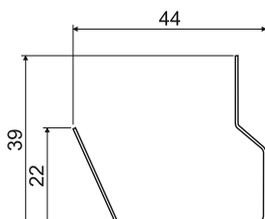
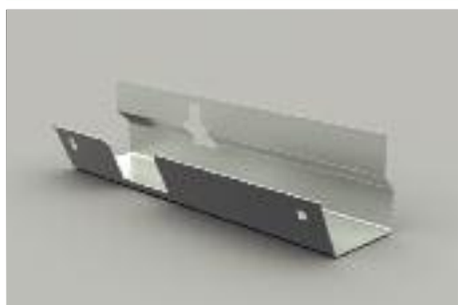
MAT PVC 30 sec.

☑ Перегородка предназначена для разделения внутреннего пространства кабель-каналов, благодаря чему упрощается доступ к вложенному кабелю.

артикул	конф.	для кабель-каналов	цвет	L	упаковка	EAN
				м	м	
PEP 60	HD	ЕКЕ 100Х60, ЕКЕ 140Х60, ЕКЕ 180Х60, ПК 110Х70 D, ПК 140Х70 D, ПК 210Х70 D, ПК 170Х70 D	белый	2	32	8595057668768

PEP 60/K

- перегородка



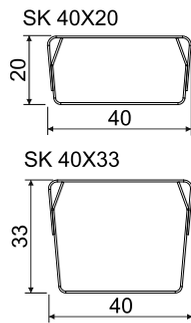
MAT ZN

- ☑ Крепится с помощью фиксатора PSK 1.
- ☑ Перегородка предназначена для разделения внутреннего пространства кабель-каналов, благодаря чему упрощается доступ к вложенному кабелю.
- ☑ Отдельные перегородки необходимо соединить между собой при помощи соединительного провода PLSK.

артикул	конф.	для кабель-каналов	L	упаковка	EAN
			м	м	
PEP 60/K	S	ЕКЕ 100Х60, ЕКЕ 140Х60, ЕКЕ 180Х60, ПК 110Х70 D, ПК 140Х70 D, ПК 210Х70 D, ПК 170Х70 D	2	24	8595057668775

SK 40X..

- экранирующий канал



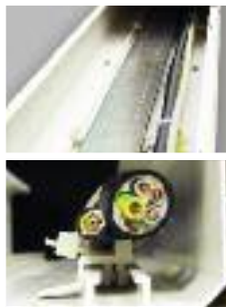
MAT	
ZN	SK 40X20 - 770 мм ² SK 40X33 - 1200 мм ²

- ☑ Предназначен для отделения отдельных типов линий с точки зрения электромагнитной совместимости.
- ☑ Канал состоит из двух частей и изготовлен из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм.
- ☑ Можно установить в кабель-каналы серий ЕКЕ и РК. В случае установки экранирующего канала SK 40X33 нельзя применить приборы с большой монтажной глубиной.
- ☑ Отверстие предназначено для крепления фиксатора PSK 1 на расстоянии 250 мм.

артикул	конф.	для кабель-каналов	L		EAN
			М	М	
SK 40X20	S	ЕКЕ 100X60, ЕКЕ 140X60, ЕКЕ 180X60, РК 110X70 D, РК 140X70 D, РК 170X70 D, РК 120X55 D, РК 210X70 D	2	12	8595057614840
SK 40X33	S		2	12	8595057630291

PSK 1

- фиксатор



MAT			
PVC	-5 - +60°C	A1 - F	

- ☑ Предназначен для закрепления экранирующих каналов в кабель-каналы серий ЕКЕ и РК.
- ☑ Установка проводится простым защелкиванием в противоположные отверстия по сторонам экранирующего канала.
- ☑ Можно использовать для закрепления проводов вместе со стяжной лентой шириной макс. 8 мм.
- ☑ 1 шт. PSK 1 (комплект из 12 фиксаторов) предназначена для крепления одного экранирующего канала SK длиной 2 м.

артикул	конф.		EAN
		шт.	
PSK 1	НВ	5; 320	8595057629035

PLSK

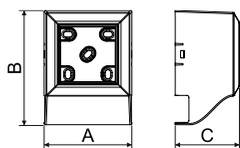
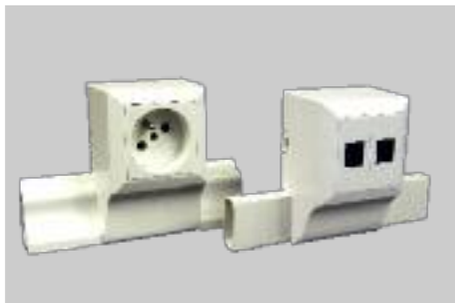
- соединительный провод экранирующего канала



- ☑ Соединительный провод используется для соединения отдельных экранирующих каналов SK 40X...
- ☑ Диаметр провода 1,5 мм².
- ☑ Поставляется в комплекте с болтами и гайками.
- ☑ Материал крепежа ZNCR.

артикул	конф.			EAN
		ММ	шт.	
PLSK	XX	110	10	8595057627345

PNQ... - прибороноситель для модульных приборов серии QUADRO



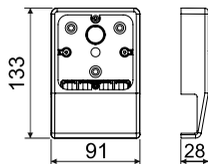
MAT

PVC -5 - +60°C A1 - F 30 sec.

- ☑ Состоит из двух частей – несущей рамы и крышки.
- ☑ Предназначен для монтажа модульных приборов серии QUADRO (стр. 2-48) с размерами 45 x 45 и 45 x 22,5, а также для модульных приборов других производителей.

артикул	конф.	A	B	C	для кабель-каналов			EAN
		мм	мм	мм				
PNQ 20X10	HB	65,8	86	48,2	LHD 20X10	белый	1; 82	8595568927194
PNQ 32X15	HB	65,8	98	48,2	LHD 32X15		1; 80	8595568927187
PNQ 40X20	HB	65,8	108	48,2	LHD 40X20		1; 66	8595568927200
PNQ LP 35	HB	65,8	101	48,2	LP 35		1; 80	8595568927378

PN 40X... - прибороноситель для кабель-канала LV 40X15 и LHD 40X20



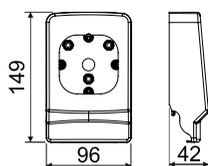
MAT

PVC -5 - +60°C A1 - D 30 sec.

- ☑ Состоит из двух частей – держателя и крышки.
- ☑ В комплект входит заглушка.
- ☑ Рекомендуется для приборов Classic, Tango, Swing, Time и других с макс. шириной 83 мм.

артикул	конф.	для кабель-каналов			EAN
				шт.	
PN 40X15	HB	LV 40X15	белый	10; 60	8595057610569
	HB			10; 60	8595057610583
PN 40X20	I1	LHD 40X20	береза розовая	1; 60	8595057657021
	I2		дуб тёмный	1; 60	8595057657038
	SD		светлое дерево	1; 60	8595568910370

PNLP 35 2Z - прибороноситель для кабель-каналов LP 35



MAT

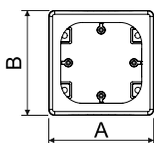
PVC -5 - +60°C A1 - D 30 sec.

- ☑ Состоит из двух частей – держателя и крышки.
- ☑ Рекомендуется для приборов Classic, Tango, Swing, Time, Element и других с макс. шириной 89 мм.
- ☑ Для кабель-канала с конфигурацией TD рекомендуется прибороноситель с конфигурацией I2.

артикул	конф.			EAN
			шт.	
PNLP 35 2Z	HB	белый	10; 80	8595057655041
	I1	береза розовая	1; 40	8595057669239
	I2	дуб тёмный	1; 40	8595057669352
	SD	светлое дерево	1; 40	8595568910387

PNE...

- приборноноситель для кабель-каналов серии LE

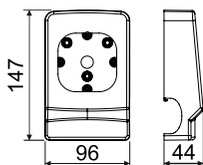


- ☑ Состоит из двух частей – держателя и крышки.
- ☑ После устранения столбиков на вертикальной оси можно установить двойную розетку.
- ☑ Рекомендуется для приборов Classic, Tango, Swing, Time, Element и других с макс. шириной 89 мм.

артикул	конф.	A	B	h	для кабель-каналов			EAN
		мм	мм	мм				
PNE 60X20	НВ	95	95	38	LE 60	белый	10; 60	8595057627475
PNE 60X20 2Z	НВ	112	95	38			10; 50	8595057627482
PNE 80X20	НВ	96	96	38	LE 80		10; 60	8595057624689
PNE 80X20 2Z	НВ	112	95	38			10; 60	8595057627024
PNE 100X20	НВ	112	95	38	LE 100		10; 50	8595057624672

PNE 40 2Z

- приборноноситель для кабель-канала LE

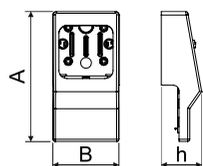


- ☑ Состоит из двух частей – держателя и крышки.
- ☑ После устранения столбиков на вертикальной оси можно установить двойную розетку.
- ☑ Рекомендуется для приборов Classic, Tango, Swing, Time, Element и других с макс. шириной 89 мм.

артикул	конф.	для кабель-каналов			EAN
PNE 40 2Z	НВ	LE 40	белый	10; 80	8595057652347

PN 80X25...

- приборноноситель для кабель-канала LP (LPK) 80X25

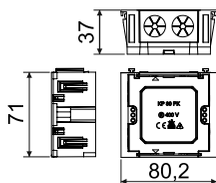


- ☑ Состоит из двух частей – держателя и крышки.
- ☑ Рекомендуется для приборов Classic, Tango, Swing, Time и других с макс. шириной 83 мм.
- ☑ PN 80X25 2Z - Позволяет установить двойную розетку.

артикул	конф.	A	B	h			EAN
		мм	мм	мм			
PN 80X25	НВ	171	92	55	белый	10; 70	8595057611443
PN 80X25 2Z	НВ	183	92	57		10; 60	8595057611399

КР 80 РК

- коробка для кабельных каналов РК 110X65 D



MAT

PVC

-5 - +60°C



A1 - D 30 sec.

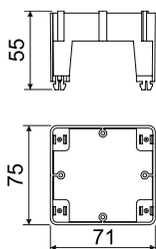
71

- ☑ Закрытая коробка со съемными перегородками.
- ☑ Соединения в коробке позволяют устанавливать несколько устройств в один ряд.
- ☑ Подходит для установки приборов в квадратную раму.
- ☑ Можно установить экранирующий канал SK 40X20.

артикул	конф.	 цвет		EAN
			шт.	
КР 80 РК	НВ	белый	2; 132	8595568930224

КР ЕКЕ

- приборная коробка для кабель-каналов серии ЕКЕ



MAT

PVC

-5 - +60°C



A1 - D 30 sec.

71

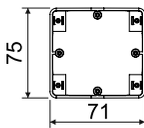
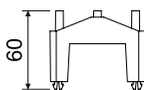


- ☑ Позволяет установить экранирующий канал SK 40X...
- ☑ После устранения столбиков для приборных болтов (на вертикальной оси) можно установить двойную розетку.

артикул	конф.	 цвет		EAN
			шт.	
КР ЕКЕ	НВ	белый	10; 70	8595057621732

КР РК

- приборная коробка для кабель-каналов серии РК



MAT

PVC



-5 - +60°C



A1 - D



30 sec.



71



71

- ☑ Позволяет установить экранирующий канал SK 40X...
- ☑ После устранения столбиков для приборных болтов (на вертикальной оси) можно установить двойную розетку.

артикул	конф.	цвет	описание	упаковка	EAN
				шт.	
КР РК	НВ	белый	-	10; 80	8595057629011

PN EKE; PN PK

- приборнодержатель для кабель-каналов EKE, РК



MAT

сталь

- ☑ Приборнодержатель для установки розеток 400 В (только 16 А - прямая).
- ☑ Расстояние для установки розеток 50 мм и 60 мм.
- ☑ Отделка поверхности ZnCr.
- ☑ Подходит для розеток Bals, SEZ и других производителей.

артикул	конф.	для кабель-каналов	упаковка	EAN
			шт.	
PN EKE	S	EKE 140X60, EKE 180X60	1; 24	8595057658028
PN PK	S	PK 140X70 D, PK 170X70 D	1; 40	8595057662377



материал



диапазон температуры применения



межосевое расстояние



цвет



категория горючести материала основания



самозатухающий



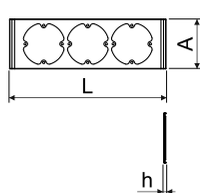
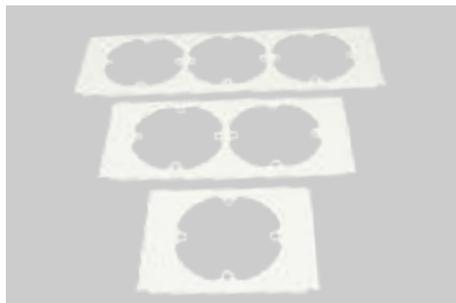
позволяет установить двойную розетку



упаковка

8440...; 8450...

- приборная рамка для кабель-каналов серии РК



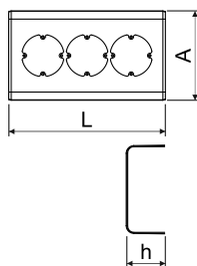
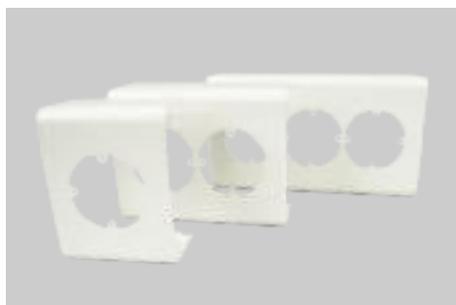
MAT PVC -5 - +60°C A1 - D 30 sec. 71

- ☑ Для закрытия монтажного пространства в парпетном канале РК.
- ☑ При использовании одинарной приборной рамки 8440-11, после удаления двух крепёжных петель возможна установка двойной розетки.

артикул	конф.	L	A	h	для кабель-каналов			EAN
		мм	мм	мм			шт.	
8440-11	НВ	110	106	5	РК 140X70 D РК 170X70 D	белый	2; 500	8595057644052
8440-12	НВ	181	106	5			2; 340	8595057644069
8440-13	НВ	253	106	5			2; 210	8595057644076
8450-11	НВ	110	80	4	РК 110X70 D РК 210X70 D		2; 730	8595057646759
8450-12	НВ	181	80	4			2; 460	8595057646766
8450-13	НВ	253	80	4			2; 300	8595057646773

8550...; 8560...;

- приборная рамка для кабель-каналов ЕКЕ



MAT PVC -5 - +60°C A1 - D 30 sec. 71

- ☑ Для закрытия монтажного пространства электромонтажных кабель-каналов ЕКЕ.
- ☑ При использовании одинарной приборной рамки 8560-11, после удаления двух крепёжных петель возможна установка двойной розетки.

артикул	конф.	L	A	h	для кабель-каналов			EAN
		мм	мм	мм			шт.	
8550-11	НВ	110	104	62	ЕКЕ 100X60	белый	2; 52	8595057646667
8550-12	НВ	181	104	62			2; 78	8595057646674
8550-13	НВ	253	104	62			2; 22	8595057646681
8560-11	НВ	110	144	62	ЕКЕ 140X60		2; 42	8595057646698
8560-12	НВ	181	144	62			2; 56	8595057646704
8560-13	НВ	253	144	62			2; 34	8595057646711

SP...

- двусторонний скотч



- ☑ Устанавливается на нижнюю несущую поверхность кабель-каналов LV.
- ☑ Для применения скотча нужна гладкая и обезжиренная поверхность.

артикул	конф.		L		EAN
		мм	м	шт.	
SP 12X1/10	XX	12 x 1	10	1	8595057620155
SP 15X1/10	XX	15 x 1	10	1	8595057620162

VK 20

- клещи для вырезания отверстий



- ☑ Предназначены для вырезания отверстий в боковой стенке канала при ответвлении.
- ☑ Ширина вырезанного отверстия приблизительно 20 мм.

артикул	конф.		EAN
		шт.	
VK 20	XX	1	8595057610125

L-42W

- ножницы для кабель-каналов и пластмассовых труб



- ☑ Предназначены для резки кабель-каналов сечением до 40 x 20 мм и труб Ø до 40 мм.

артикул	конф.		EAN
		шт.	
L-42W	XX	1	8595057611962

5822 DER

- рейки опорные пластиковые



MAT
 PVC -5 - +60°C A1 - D 30 sec.

- ✓ Предназначены для крепления расположенных в ряд хомутов (стр. 4-6) при установке кабелей.
- ✓ В центральной оси рейки находятся отверстия 4,3 x 15 мм для крепления на материал основания.

артикул	конф.		L		EAN
		мм	м	м	
5822 DER	HA	20 x 10	3	90	8595057605640

5820/..

- рейки опорные металлические



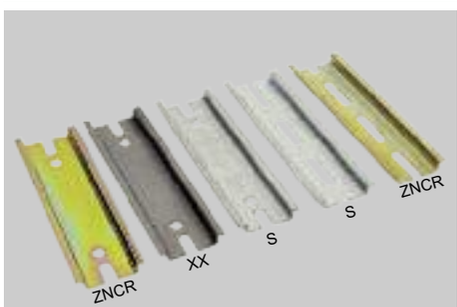
MAT
 сталь

- ✓ Предназначены для крепления расположенных в ряд хомутов (стр. 4-6) при установке кабелей.
- ✓ Изготовлен из металла толщиной 0,7 мм.

артикул	конф.		L	перфорация	материал		EAN
		мм	м			м	
5820/20	S	20 x 10	3	неперфорированные	Sendzimir	75	8595057605657
5820/21	S		3	перфорированные		75	8595057605664
5820/30	XX		3	неперфорированные	без отделки поверхности	75	8595057605671
5820/31	XX		3	перфорированные		75	8595057605688

TS

- рейки опорные металлические



MAT
 сталь 1 мм

- ✓ Предназначены для крепления приборов (автоматических выключателей, контакторов, зажимов и т.д.) в распределительных шкафах или щитах.
- ✓ С обеих сторон имеются отверстия и пазы для крепления на основу.

Пример: TS 35 DZN-CR 0.2: перфорированная рейка, отделка поверхности ZNCR, длина 0,2 м

артикул	конф.	описание	отделка поверхности		L
				мм	м
TS35	XX	с вырезом	без поверхностной обработки	35 x 7,5	согласно спецификации
TS35 ZN	S		Sendzimir		
TS35 ZN-CR	ZNCR		ZNCR		
TS35 P	XX	-	без поверхностной обработки	35 x 7,5	3
TS35 ZNP	S		Sendzimir		
TS35 D	XX	перфорированные	без поверхностной обработки	35 x 7,5	согласно спецификации
TS35 DZN	S		Sendzimir		
TS35 DZN-CR	ZNCR		ZNCR		
TS35 DP	XX		без поверхностной обработки		
TS35 DZNP	S		Sendzimir		3

RK ..X..

- перфорированный кабель-канал



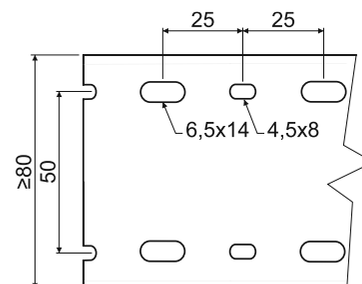
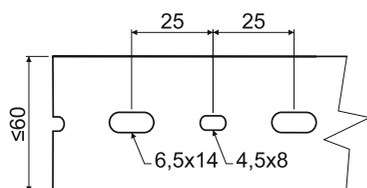
PVC -20 - +60°C A1 - F 30 sec.

- ☑ Надежно фиксируемая крышка.
- ☑ Удобный монтаж и демонтаж.
- ☑ Поставляются с крышкой.
- ☑ Ребра кабель-канала можно легко выломать.
- ☑ У кабель-каналов высотой более 60 мм усиленные ребра.
- ☑ Ширина ребра 5,5 мм, расстояние между ребрами 4,5 мм.

артикул	конф.				L		EAN	количество проводов при 50% заполнении канала		
								0,75 мм ² Ø2,8 мм	1 мм ² Ø2,9 мм	1,5 мм ² Ø3,2 мм
RK 30X30	LD	серый	30 x 30	27 x 27	2	64	8595057623132	53	50	41
RK 30X40	LD		30 x 40	27 x 37	2	60	8595057623149	105	98	80
RK 40X60	LD		40 x 60	36 x 56	2	48	8595057623187	162	151	124
RK 60X60	LD		60 x 60	56 x 56	2	36	8595057623194	333	310	255
RK 80X60	LD		80 x 60	76 x 56	2	32	8595057623200	245	229	188
RK 100X60	LD		100 x 60	96 x 56	2	22	8595057623217	417	389	319
RK 40X80	LD		40 x 80	36 x 76	2	40	8595057623248	231	216	177
RK 60X80	LD		60 x 80	56 x 76	2	36	8595057623255	350	326	268
RK 40X100	LD		40 x 100	36 x 96	2	24	8595057623309	432	403	331
RK 80X100	LD		80 x 100	76 x 96	2	20	8595057623323	585	547	450

Перфорация отверстий DIN по одной линии при ширине до 60 мм.

Перфорация отверстий DIN по двум линиям при ширине до 80 мм.



Принадлежности к перфорированным кабель-каналам

							EAN
		мм	мм	мм	шт.	м	
 RK-OVK20	Гибкий перфорированный канал (монтаж с помощью двустороннего скотча)	RK-OVK20	500	20	60		8595057623811
		RK-OVK30	500	30	36		8595057623828
		RK-OVK40	500	40	24		8595057623835
 RK-ST6	Спиральная трубка	RK-ST6		4		30	8595057623842
		RK-ST12		9		30	8595057623859
		RK-ST22		16		30	8595057623866
	Заклёпки для крепления	RK-PN3,5		3,5	4000		8595057623903
		RK-PN5		5	4000		8595057623910
		RK-PN6		6	4000		8595057623927

RK ..X.. DIN

- перфорированный кабель-канал DIN



MAT

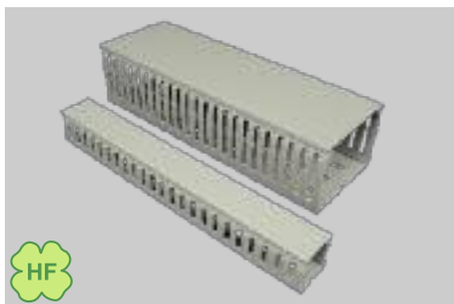
PVC -20 - +60°C A1 - F 30 sec.

- ☑ Надежно фиксируемая крышка.
- ☑ Удобный монтаж и демонтаж.
- ☑ Поставляются с крышкой.
- ☑ Ребра кабель-канала можно легко выломать.
- ☑ У кабель-каналов высотой более 60 мм усиленные ребра.
- ☑ Ширина ребра 6 мм, расстояние между ребрами 4 мм.

артикул	конф.				L		EAN	количество проводов при 50% заполнении канала		
								мм ш x в	мм ш x в	м
RK 25X25 DIN	LD	серый	25 x 25	20 x 20	2	48	8595057623606	32	30	25
RK 37.5X37.5 DIN	LD		37,5 x 37,5	33 x 33	2	40	8595057623620	80	75	61
RK 50X50 DIN	LD		50 x 50	45 x 45	2	42	8595057623668	165	153	126
RK 75X50 DIN	LD		75 x 50	70 x 45	2	28	8595057623675	256	239	196
RK 25X75 DIN	LD		25 x 75	20 x 70	2	36	8595057623705	114	109	87
RK 37.5X75 DIN	LD		37,5 x 75	33 x 70	2	24	8595057623712	188	175	144
RK 50X75 DIN	LD		50 x 75	45 x 70	2	28	8595057623729	256	239	196
RK 75X75 DIN	LD		75 x 75	70 x 70	2	24	8595057623736	398	371	305
RK 100X75 DIN	LD		100 x 75	95 x 70	2	16	8595057623743	540	504	414
RK 125X75 DIN	LD		125 x 75	118 x 70	2	16	8595057623750	671	625	514

RK ..X.. HF

- перфорированный кабель-канал безгалогенный - DIN



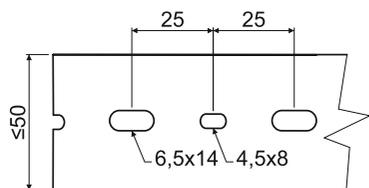
MAT

PPO -20 - +90°C A1 - F 30 sec.

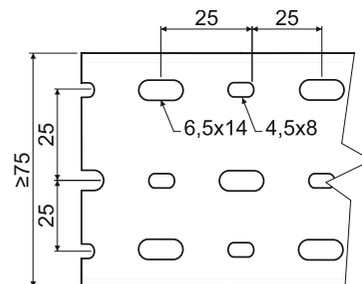
- ☑ Надежно фиксируемая крышка.
- ☑ Удобный монтаж и демонтаж.
- ☑ Поставляются с крышкой.
- ☑ Ребра кабель-канала можно легко выломать.
- ☑ У кабель-каналов высотой более 60 мм усиленные ребра.
- ☑ Ширина ребра 6 мм, расстояние между ребрами 4 мм.

артикул	конф.				L		EAN	количество проводов при 50% заполнении канала		
								мм ш x в	мм ш x в	м
RK 37.5X37.5 HF	LD	серый	37,5 x 37,5	33 x 33	2	40	8595057623507	80	75	61
RK 37.5X50 HF	LD		37,5 x 50	33 x 45	2	32	8595057623514	121	112	92
RK 50X50 HF	LD		50 x 50	45 x 45	2	42	8595057623521	165	153	126
RK 75X50 HF	LD		75 x 50	70 x 45	2	28	8595057623538	256	239	196
RK 50X75 HF	LD		50 x 75	45 x 70	2	28	8595057623569	256	239	196
RK 75X75 HF	LD		75 x 75	70 x 70	2	24	8595057623576	398	371	305
RK 125X75 HF	LD		125 x 75	118 x 70	2	16	8595057623590	671	625	514

Перфорация отверстий DIN по одной линии при ширине до 50 мм.



Перфорация отверстий DIN по двум линиям при ширине до 75 мм.



Электромонтажные каналы – количество проводов уложенных в кабель-канале

ориентировочный диаметр кабеля (мм)	6	7	8	8,5	9	9,5	10	11	12	13	14	15	16
тип кабель-канала													
LV 11X10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LV 18X13	3	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
LV 24X22	8	6	4	4	3	3	3	2	1	1	1	1	1
LV 40X15	11	8	4	4	3	3	3	3	2	2	-	-	-
LH 15X10	1	1	1 (7,5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LHD 17X17	3	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
LHD 20X10 LHD 20X10HF	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LHD 20X20 LHD 20X20HF	5	4	3	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-
LHD 25X15	6	4	3	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-
LHD 25X20	6	5	4	4	3	3	2	2	1	1	1	1	1
LHD 30X25	10	7	5	5	4	4	3	2	2	2	1	1	1
LHD 32X15	7	4	3	3	3	2	2	2	1	-	-	-	-
LHD 40X20 LHD 40X20HF	11	8	6	4	4	4	3	3	2	2	2	1	-
LHD 40X40 LHD 40X40HF	27	20	15	13	12	10	9	8	6	5	5	4	3
LHD 50X20	16	12	9	8	6	5	5	4	4	3	3	2	2
LHD 50X20/1	16	12	8	8	6	5	4	4	2	2	2	2	2
LHD 50X20/2	16	10	6	6	6	3	3	3	3	3	3	-	-
LH 60X40	39	29	22	19	17	15	14	11	9	8	7	6	5
LZ 15X12	2	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
LZK 15X12	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
LP 80X25	28	21	15	12	11	10	10	7	5	4	4	3	3
LPK 80X25	28	21	15	12	11	10	10	7	5	4	4	3	3
LP 35	7	5	4	3	2	1	1	1	1	-	-	-	-
LR 30	11	8	6	5	5	4	4	3	2	2	2	1	1
LO 35	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LO 50	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LO 75	13	9	8	5	5	5	4	4	1	1	1	1	1
LE 40	10	7	5	5	4	3	3	3	2	2	1	1	1
LE 60	16	10	8	6	6	4	4	4	2	2	2	2	2
LE 80	16	12	10	8	6	6	6	4	4	2	2	2	2
LE100	23	15	12	9	9	6	6	6	3	3	3	3	3
EKD 80X40 EKD 80X40HF	51	37	29	25	22	20	18	15	12	10	9	8	7
EKD 100X40	63	46	35	31	28	25	23	18	15	13	11	10	8
EKD 120X40	84	62	47	42	37	33	30	24	21	17	15	13	11
EKE 60X60	55	40	31	27	24	21	19	16	13	11	10	8	7
EKE 100X60	97	71	54	48	43	38	35	28	24	20	17	15	13
EKE 140X60	146	109	83	74	66	59	53	43	37	30	27	23	20
EKE 180X60	190	140	107	95	84	75	68	55	47	39	35	30	26
PK 110X65 D	116	85	65	58	51	46	42	34	29	24	21	18	16
PK 110X70 D PK 110X70 D HF	116	85	65	58	51	46	42	34	29	24	21	18	16
PK 140X70 D	152	112	86	76	67	60	55	44	38	31	28	24	21
PK 170X70 D	197	144	111	98	87	78	71	57	49	40	36	31	27
PK 90X55 D PK 90X55 D HF	80	59	45	40	35	32	29	23	20	16	14	12	11
PK 120X55 D	79	59	44	39	35	31	28	22	19	15	14	12	10
PK 160X65 D	156	115	88	78	68	62	56	45	39	31	28	24	21
PK 210X70 D	160	116	89	78	70	63	65	46	39	32	29	24	22

Данные в таблице представлены из расчёта 60% заполнения внутреннего сечения каналов. В противном случае необходимо учитывать тип укладки кабеля и при монтаже соблюдать нормы ČSN 33 2000-4-43 и ČSN 33 2000-5-523. Согласно этим нормам определяется токовая нагрузка провода или кабеля в зависимости от типа укладки, взаимного расположения и температуры окружающей среды.

Парапетные каналы - количество проводов уложенных в кабель-канале

	расположение	кабель-канал с коробками		кабель-канал без коробок	
		кабели связи Ø 6 мм	силовые кабели Ø 9,5 мм	кабели связи Ø 6 мм	силовые кабели Ø 9,5 мм
PK 110X65 D + KP PK	сверху	10 шт.	3 шт.	100 шт.	40 шт.
	в середине (SK 40X33)	16 шт.	9 шт.		
	внизу	13 шт.	8 шт.		
PK 110X65 D + KP 80 PK	сверху	10 шт.	3 шт.	100 шт.	40 шт.
	в середине (SK 40X20)	10 шт.	6 шт.		
	внизу	13 шт.	8 шт.		
PK 110X70 D (HF)	сверху	10 шт.	3 шт.	100 шт.	40 шт.
	в середине (SK 40X33)	16 шт.	9 шт.		
	внизу	13 шт.	8 шт.		
PK 140X70 D	сверху	15 шт.	5 шт.	130 шт.	50 шт.
	в середине (SK 40X33)	16 шт.	9 шт.		
	внизу	20 шт.	10 шт.		
PK 170X70 D	сверху	20 шт.	10 шт.	150 шт.	60 шт.
	в середине (SK 40X33)	16 шт.	9 шт.		
	внизу	45 шт.	15 шт.		
PK 90X55 D (HF)	внизу	16 шт.	10 шт.	55 шт.	22 шт.
PK 120X55 D	сверху	23 шт.	11 шт.	23 шт.	11 шт.
	внизу	17 шт.	7 шт.	32 шт.	19 шт.
PK 160X65 D	сверху	20 шт.	8 шт.	40 шт.	15 шт.
	внизу	25 шт.	9 шт.	50 шт.	20 шт.
PK 210X70 D	сверху	10 шт.	8 шт.	170 шт.	70 шт.
	в середине	16 шт.	10 шт.		
	внизу	12 шт.	8 шт.		

Данные в таблице представлены из расчёта 60% заполнения внутреннего сечения каналов. В противном случае необходимо учитывать тип укладки кабеля и при монтаже соблюдать нормы ČSN 33 2000-4-43 и ČSN 33 2000-5-523. Согласно этим нормам определяется токовая нагрузка провода или кабеля в зависимости от типа укладки, взаимного расположения и температуры окружающей среды.

