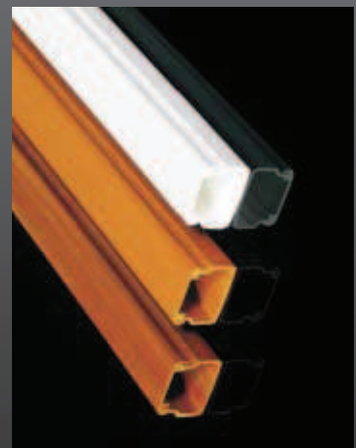
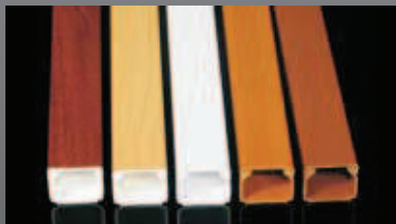


ЦВЕТНЫЕ КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ



Цветные кабель-каналы и аксессуары

Очень простым решением при установке кабелей и проводов является применение кабель-канала. Кабель-каналы 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.

Кабель-каналы можно устанавливать на все поверхности со степенью воспламеняемости от А до С3. Также устойчивы к воздействию агрессивных и химических сред. Не обладают устойчивостью к воздействию ультрафиолетового излучения и не пригодны для наружной установки.

Степень защиты: до IP 40

Используемый материал: твёрдый самозатухающий ПВХ

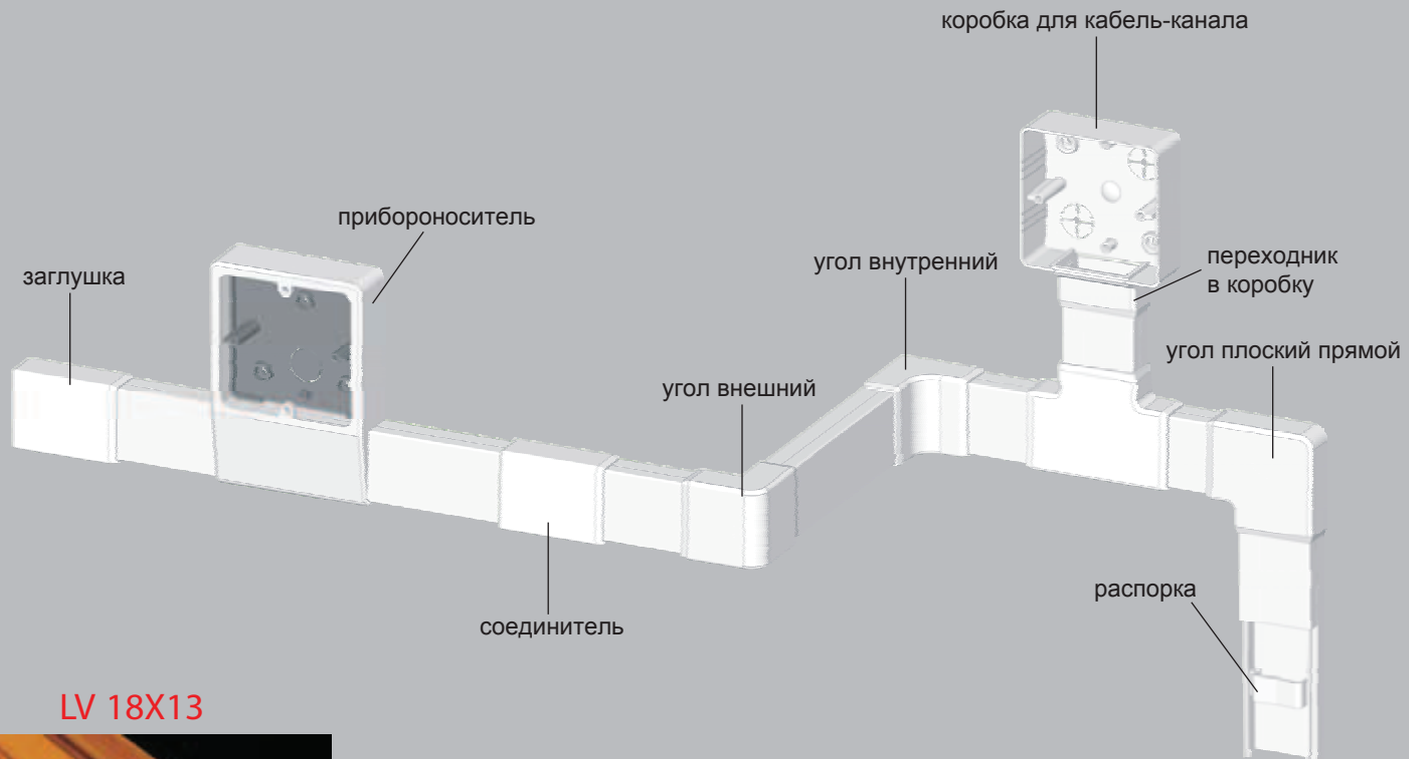
Температурный диапазон применения: от -5°C до +60°C

Кабель-каналы предназначены для напряжения до 400 V.

Кабель-каналы и принадлежности стандартно поставляются белого цвета RAL 9003. Некоторые короба предлагаются в светло-сером исполнении или в имитации дерева.

Кабель-каналы в имитации дерева предлагаются в исполнении из цветного ПВХ или из белого ПВХ ламинированного цветной пленкой с имитацией рисунка дерева.

Каналы поставляются длиной 2 или 3 метра с допуском $\pm 10\%$.



LV 18X13



Соединение кабель-канала LV 18x13 с коробкой LK 80X28 T с помощью переходника дополненное термоизолирующей подкладкой.





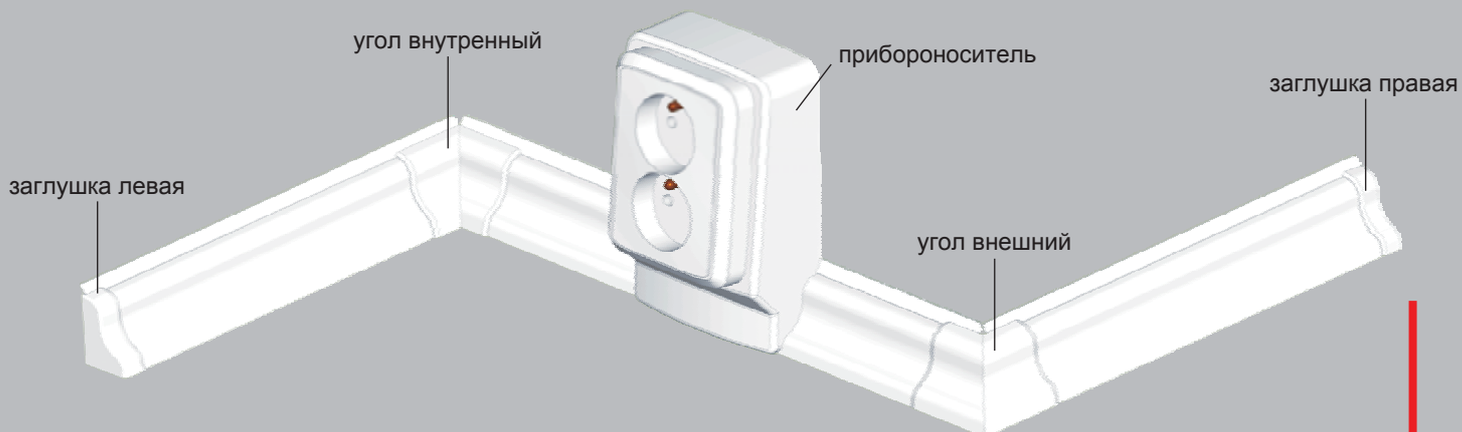
LHD 20X20



LHD 40X20



LHD 40X40



LP 35



кабель-канал	конфигурация	заглушка	соединитель	угол прямой	Т-образный	угол внутренний	угол внешний	заглушка левая	заглушка правая	переходник	коробка для кабель-канала	приборосоедитель
LV 18X13	HA	8731 НВ	8732 НВ	8733 НВ	8734 НВ	8735 НВ	8736 НВ	-	-	8739 НВ	LK 80X28R/1 НВ, LK 80X28 ZK НВ, LK 80X28 Т НВ, LK 80X28 ZT НВ	-
	HD	8621 НВ	8622 НВ	8623 НВ	8624 НВ	8625 НВ	8626 НВ	-	-	8629 НВ	LK 80X28R/1 НВ, LK 80X28 ZK НВ, LK 80X28 Т НВ, LK 80X28 ZT НВ	-
	HA	8631 НВ	8632 НВ	8633 НВ	8634 НВ	8635 НВ	8636 НВ	-	-	8639 НВ	LK 80X28R/1 НВ, LK 80X28 ZK НВ, LK 80X28 Т НВ, LK 80X28 ZT НВ	PN 40X20
LHD 40X20	HD	8641 НВ	8642 НВ	8643 НВ	8644 НВ	8645 НВ	8646 НВ	-	-	-	LK 80X28R/1 НВ, LK 80X28 ZK НВ, LK 80X28 Т НВ, LK 80X28 ZT НВ	-
	HA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LP 35	HD	-	-	-	-	-	-	8861 L НВ	8861 P НВ	-	-	PNLP 35 Z2
	HD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LV 18X13	SD	8731 SD	8732 SD	8733 SD	8734 SD	8735 SD	8736 SD	-	-	8739 SD	LK 80X28R/1 SD, LK 80X28 ZK SD, LK 80X28 T SD, LK 80X28 ZT SD	-
LHD 20X20	SD	8621 SD	8622 SD	8623 SD	8624 SD	8625 SD	8626 SD	-	-	8629 SD	LK 80X28R/1 SD, LK 80X28 ZK SD, LK 80X28 T SD, LK 80X28 ZT SD	-
LHD 40X20	SD	8631 SD	8632 SD	8633 SD	8634 SD	8635 SD	8636 SD	-	-	8639 SD	LK 80X28R/1 SD, LK 80X28 ZK SD, LK 80X28 T SD, LK 80X28 ZT SD	PN 40X20 SD
LHD 40X40	SD	8641 SD	8642 SD	8643 SD	8644 SD	8645 SD	8646 SD	-	-	-	LK 80X28R/1 SD, LK 80X28 ZK SD, LK 80X28 T SD, LK 80X28 ZT SD	-
LP 35	SD	-	-	-	-	-	-	8861 L SD	8861 P SD	-	-	PNLP 35 Z2 SD
LV 18X13	TD	8731 I2	8732 I2	8733 I2	8734 I2	8735 I2	8736 I2	-	-	8739 I2	LK 80X28R/1 I2, LK 80X28 ZK I2, LK 80X28 T I2, LK 80X28 ZT I2	-
LHD 20X20	TD	8621 I2	8622 I2	8623 I2	8624 I2	8625 I2	8626 I2	-	-	8629 I2	LK 80X28R/1 I2, LK 80X28 ZK I2, LK 80X28 T I2, LK 80X28 ZT I2	-
LHD 40X20	TD	8631 I2	8632 I2	8633 I2	8634 I2	8635 I2	8636 I2	-	-	8639 I2	LK 80X28R/1 I2, LK 80X28 ZK I2, LK 80X28 T I2, LK 80X28 ZT I2	PN 40X20 I2
LHD 40X40	TD	8641 I2	8642 I2	8643 I2	8644 I2	8645 I2	8646 I2	-	-	-	LK 80X28R/1 I2, LK 80X28 ZK I2, LK 80X28 T I2, LK 80X28 ZT I2	-
LP 35	TD	-	-	-	-	-	-	8865 I2	8866 I2	-	-	PNLP 35 Z2 I2
LHD 20X20	I1	8621 I1	8622 I1	8623 I1	8624 I1	8625 I1	8626 I1	-	-	8629 I1	LK 80X28R/1 I1, LK 80X28 ZK I1, LK 80X28 T I1, LK 80X28 ZT I1	-
LHD 40X20	I1	8631 I1	8632 I1	8633 I1	8634 I1	8635 I1	8636 I1	-	-	8639 I1	LK 80X28R/1 I1, LK 80X28 ZK I1, LK 80X28 T I1, LK 80X28 ZT I1	PN 40X20 I1
LP 35	I1	-	-	-	-	-	-	8865 I1	8866 I1	-	-	PNLP 35 Z2 I1
LHD 20X20	I2	8621 I2	8622 I2	8623 I2	8624 I2	8625 I2	8626 I2	-	-	8629 I2	LK 80X28R/1 I2, LK 80X28 ZK I2, LK 80X28 T I2, LK 80X28 ZT I2	-
LHD 40X20	I2	8631 I2	8632 I2	8633 I2	8634 I2	8635 I2	8636 I2	-	-	8639 I2	LK 80X28R/1 I2, LK 80X28 ZK I2, LK 80X28 T I2, LK 80X28 ZT I2	PN 40X20 I2
LP 35	I2	-	-	-	-	-	-	8865 I2	8866 I2	-	-	PNLP 35 Z2 I2