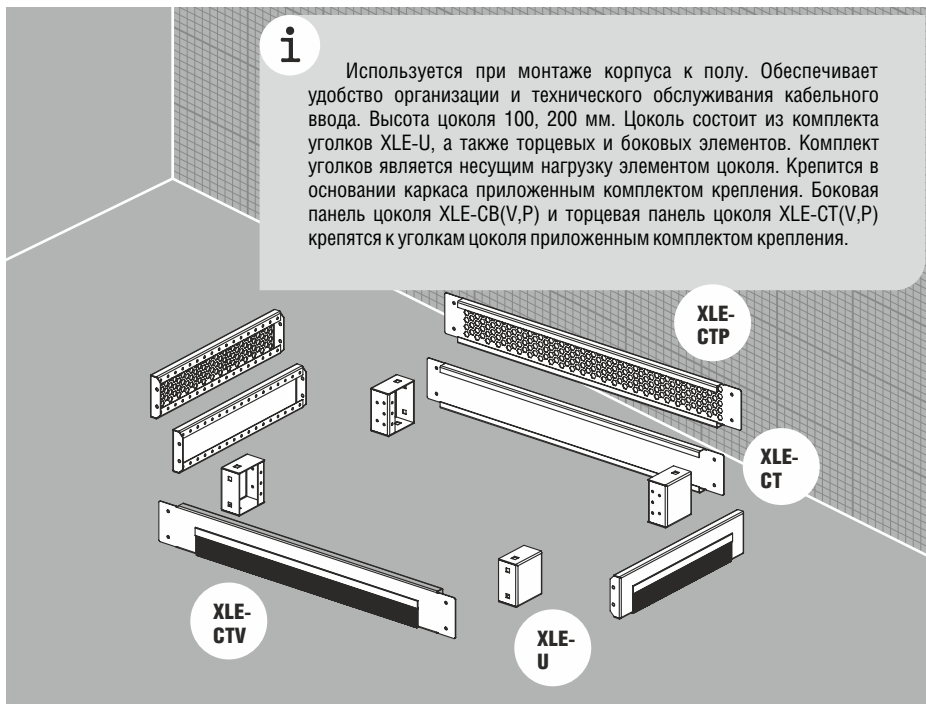




Панель торцевая цоколя XLE-CT
Панель торцевая цоколя с перфорацией XLE-CTP
Панель торцевая цоколя с кабельным вводом XLE-CTV



i Используется при монтаже корпуса к полу. Обеспечивает удобство организации и технического обслуживания кабельного ввода. Высота цоколя 100, 200 мм. Цоколь состоит из комплекта уголков XLE-U, а также торцевых и боковых элементов. Комплект уголков является несущим нагрузку элементом цоколя. Крепится в основании каркаса приложенным комплектом крепления. Боковая панель цоколя XLE-CB(V,P) и торцевая панель цоколя XLE-CT(V,P) крепятся к уголкам цоколя приложенным комплектом крепления.

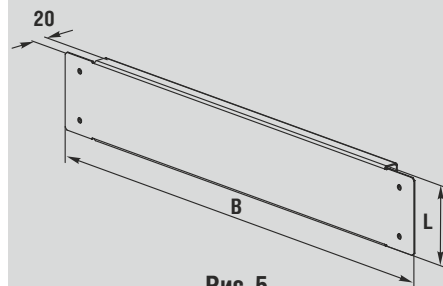


Рис. 5

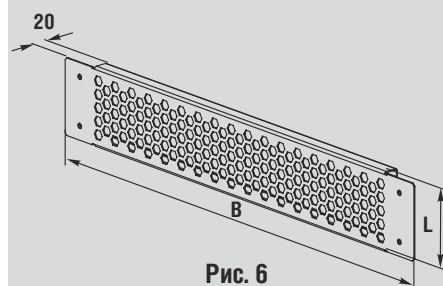


Рис. 6

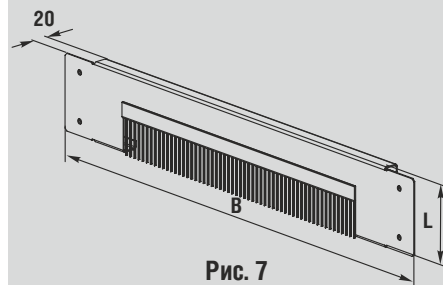


Рис. 7

Размеры панели, мм			Код и вес (кг) панелей						
Высота L, мм	Ширина B, мм	Глубина C, мм	Сплошная		Перфорированная		С кабельными вводами		К-во в уп., шт.
			Вес комплекта	Код	Вес комплекта	Код	Вес комплекта	Код	
98	400	20	1,32	XLE-CT14	1,26	XLE-CTP14	0,99	XLE-CTV14	2
98	600	20	2,06	XLE-CT16	1,93	XLE-CTP16	1,37	XLE-CTV16	2
98	800	20	2,79	XLE-CT18	2,60	XLE-CTP18	1,76	XLE-CTV18	2
98	1000	20	3,53	XLE-CT110	3,30	XLE-CTP110	2,14	XLE-CTV110	2
98	1200	20	4,26	XLE-CT112	3,99	XLE-CTP112	2,54	XLE-CTV112	2
198	400	20	2,33	XLE-CT24	2,16	XLE-CTP24	1,97	XLE-CTV24	2
198	600	20	3,55	XLE-CT26	3,30	XLE-CTP26	2,86	XLE-CTV26	2
198	800	20	4,79	XLE-CT28	4,41	XLE-CTP28	3,74	XLE-CTV28	2
198	1000	20	6,01	XLE-CT210	5,54	XLE-CTP210	4,62	XLE-CTV210	2
198	1200	20	7,25	XLE-CT212	6,66	XLE-CTP212	5,50	XLE-CTV212	2

Технические характеристики

- Материал:** листовая сталь
- Поверхность:** структурное порошковое напыление RAL 7035
- Комплект поставки:** панель цоколя, 2 шт. + к-т крепления, упаковка

Угловой элемент цоколя XLE-U

Код	Высота L, мм	Вес, кг	Кол-во в упаковке
XLE-U10	100	1,85	4
XLE-U20	200	3,20	4

Технические характеристики

- Материал:** листовая сталь
- Поверхность:** структурное порошковое напыление RAL 7035
- Комплект поставки:** комплект уголков + к-т крепления, упаковка

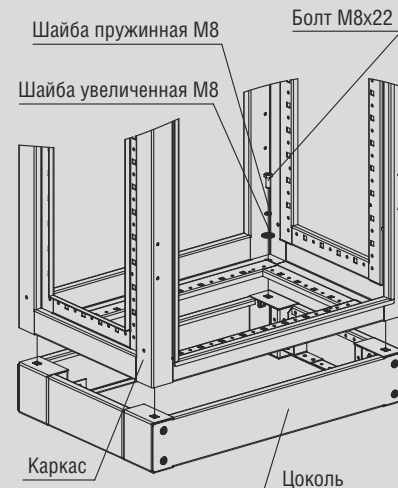


Рис. 8