





## Прайс-лист на корпуса для блоков питания




Страница 1 из 4

Номер п/п	Наименование изделия	Максимальные габаритные размеры	Внешний вид	Возможность установки трансформатора (для корпусов)	Цена, р. с НДС 20%, при количествах					Примечание
					Розница	от 50 штук	от 100шт	от 500 шт.	от 1000шт.	
1	<b>Корпус 6-8 (Корпус 3)</b>	48x74x79		ТП-131, ТП-121	54,42	41,23	35,24	29,81	27,10	1. Предназначены для блоков питания адаптерного типа.
2	<b>Корпус 6-9 (Корпус 5)</b>	48x74x85		ТП-132, ТП-112	56,06	42,87	36,79	31,13	28,30	2. Имеют вентиляционные жалюзи для снижения перегрева внутри корпуса.
3	<b>Корпус 9-12 (Корпус 6)</b>	53x74x86		ТП-113, ТПК-15	65,96	49,47	42,93	36,36	33,01	3. Для подключения к сети в корпус монтируется « <a href="#">Вилка 12-16</a> ». Монтаж осуществляется саморезом 3x8
4	<b>Корпус 12-16 (Корпус 8)</b>	65x77x87		ТП-114	77,51	57,71	50,66	42,87	38,97	4. Для монтажа выходного шнура применяются « <a href="#">Втулка 1</a> »

*Примечания: Стандартное цветовое исполнение изготавливаемых корпусов вилок и втулок (кроме корпуса ЭТ) — черное. При заказе корпусов другого цветового исполнения цена и срок поставки согласуется дополнительно в момент размещения заказа и фиксируется в выставленном счете.*

## Прайс-лист на корпуса для блоков питания







Страница 2 из 4

Номер п/п	Наименование изделия	Максимальные габаритные размеры	Внешний вид	Возможность установки трансформатора (для корпусов)	Цена, р. с НДС 20%, при количествах					Примечание
					Розница	от 50 штук	от 100шт	от 500 шт.	от 1000шт.	
5	<b>Корпус ИЭП-13М (Корпус 13)</b>	119x76x80		ТП-115, ТПК-25, ТПК-40, ТПК-60, ТП-139	216,04	161,61	140,62	118,99	108,17	1. Предназначены для блоков питания настольного типа. 2. Вентиляционные жалюзи для снижения перегрева. 3. Возможность монтажа держателя под предохранитель. 4. Возможность монтажа кнопки «Вкл./выкл.» 5. Возможность монтажа индикатора работы источника питания (светодиода). 6. Для монтажа входного и выходного шнуров применяется « <a href="#">Втулка 6</a> » и « <a href="#">Втулка 2</a> »
6	<b>Корпус КТ</b>	28x74x42		-	108,84	82,46	70,75	59,87	54,42	Предназначен для импульсных блоков питания адаптерного типа.
7	<b>Корпус ЭТ</b>	147x39x31		-	80,81	61,02	52,20	44,15	40,13	Предназначен для импульсных фильтров, источников питания, преобразователей настольного типа.

**Примечания:** Стандартное цветовое исполнение изготавливаемых корпусов вилок и втулок (кроме корпуса ЭТ) — черное. При заказе корпусов другого цветового исполнения цена и срок поставки согласуется дополнительно в момент размещения заказа и фиксируется в выставленном счете.

## Прайс-лист на корпуса для блоков питания

Страница 3 из 4

Номер п/п	Наименование изделия	Максимальные габаритные размеры	Внешний вид	Возможность установки трансформатора (для корпусов)	Цена, р. с НДС 20%, при количествах					Примечание
					Розница	от 50 штук	от 100шт	от 500 шт.	от 1000шт.	
8	Корпус ПРА	86x37x21		-	47,82	34,63	30,60	25,89	23,53	1. Предназначен для импульсных фильтров, источников питания, преобразователей настольного типа. 2. Имеет посадочные места под клемные колодки на 3 и 4 выхода.
9	Вилка 12-16	-		-	19,79	14,84	12,97	10,99	9,99	Предназначена для корпусов <a href="#">3</a> , <a href="#">5</a> , <a href="#">6</a> и <a href="#">8</a> типов. Монтируется при помощи самореза 3x8
10	Вилка 12-16 с проводами	-		-	32,59	23,01	20,58	17,40	15,82	Для корпусов <a href="#">3</a> , <a href="#">5</a> , <a href="#">6</a> и <a href="#">8</a> типов. Монтируется саморезом 3x8. Вилка поставляется со смонтированными проводами под монтаж. Серийно устанавливается провод сечения 0,5 мм.
11	Втулка 1	-		-	8,25	6,60	5,09	4,35	3,93	Предназначена для монтажа выходного шнура в корпусах <a href="#">3</a> , <a href="#">5</a> , <a href="#">6</a> и <a href="#">8</a> типа.
12	Втулка 2	-		-	14,84	11,54	10,15	9,37	7,81	Предназначена для монтажа выходного шнура в корпусах <a href="#">5</a> и <a href="#">13</a> типа.
13	Втулка 6	-		-	19,43	14,63	12,60	10,75	9,69	Предназначена для монтажа выходного шнура в корпусе <a href="#">13</a> типа.

**Примечания:** Стандартное цветовое исполнение изготавливаемых корпусов вилок и втулок (кроме корпуса ЭТ) — черное. При заказе корпусов другого цветового исполнения цена и срок поставки согласуется дополнительно в момент размещения заказа и фиксируется в выставленном счете.