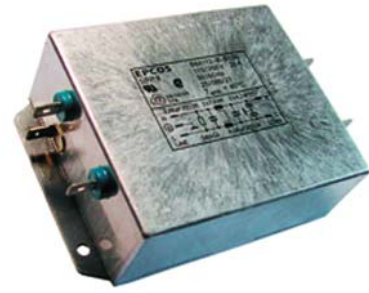


- Двухлинейные однофазные сетевые фильтры в алюминиевом корпусе.
- Рабочее напряжение 250 В, 50/60 Гц.
- IES климатическое исполнение 25/085/21.
- Типы корпусов и выводов:
 - A: жесткие выводы на торцевых сторонах, крепежные отверстия на боковых сторонах корпуса;
 - B: жесткие выводы и крепежные отверстия на торцевых сторонах корпуса.



I, A	C	L	Iутеч., mA	Корпус	Размер, мм l×b×h	Код	Упаковка, шт.
Серия А — фильтры нормального подавления							
1	2×0,1 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×1,5 мГ	<0,5	A	50×45×22,3	B84111-A-A10	16
2	2×0,1 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×1,5 мГ		A	50×45×22,3	B84111-A-A20	
3	2×0,1 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×1,5 мГ		A	50×45×22,3	B84111-A-A30	
6	2×0,1 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×1,8 мГ		A	50×45×28,6	B84111-A-A60	
10	2×0,1 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×0,82 мГ		B	50×45×28,6	B84111-A-B60	
20	2×0,1 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×0,47 мГ		A	50,8×63,5×38,1	B84111-A-A120	
				B		B84111-A-B120	
Серия В — фильтры усиленного подавления							
1	2×0,15 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×10 мГ	<0,5	A	50×45×28,6	B84112-B-A10	16
2	2×0,15 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×10 мГ		B	50×45×28,6	B84112-B-B10	
3	2×0,22 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×10 мГ		A	63,5×50,8×28,6	B84112-B-A20	
6	2×0,33 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×3,3 мГ		B	63,5×50,8×28,6	B84112-B-B20	
10	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×1,8 мГ		A	63,5×50,8×38,1	B84112-B-A30	
20	2×0,68 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×1,8 мГ		B	63,5×50,8×38,1	B84112-B-B30	
				A	99×84×38,1	B84112-B-A60	8
				B	99×84×38,1	B84112-B-B60	
				A		B84112-B-A110	
				B		B84112-B-B110	
Серия С — фильтры очень сильного подавления							
3	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	4×4,7 мГ	<0,5	A	63,5×50,8×38,1	B84113-C-A30	16
6	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	4×4,7 мГ		B	63,5×50,8×38,1	B84113-C-B30	
10	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	4×4,7 мГ		A	133×50,8×44,5	B84113-C-A60	
				B	133×50,8×44,5	B84113-C-B60	
				A	133×50,8×44,5	B84113-C-A110	
				B	133×50,8×44,5	B84113-C-B110	
Серия D — фильтры сильного подавления							
1	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×5,6 мГ	<0,5	A	63,5×50,8×28,6	B84114-D-A10	16
2	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×5,6 мГ		B		B84114-D-B10	
3	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×5,6 мГ		A		B84114-D-A20	
6	2×0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×4,7 мГ		B		B84114-D-B20	
10	2×0,68 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×4,7 мГ		A	75,5×50,8×31,8	B84114-D-A30	
				B	75,5×50,8×31,8	B84114-D-B30	
				A	92×50,8×44,5	B84114-D-A60	
				B	92×50,8×44,5	B84114-D-B60	
				A		B84114-D-A110	
				B		B84114-D-B110	
Серия E — фильтры очень сильного подавления и на частотах ниже 100 кГц							
3	0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×0,27 мГ + 2×16 мГ	<0,5	A	63,5×50,8×38,1	B84115-E-A30	16
6	0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×0,1 мГ + 2×4,7 мГ		B	63,5×50,8×38,1	B84115-E-B30	
10	0,47 мкФ (X2)+ 2×4700 пФ (Y2)	2×0,047 мГ + 2×3,6 мГ	<3,5	A	133×50,8×44,5	B84115-E-A60	
				B	133×50,8×44,5	B84115-E-B60	
				A	133×50,8×44,5	B84115-E-A110	
				B	133×50,8×44,5	B84115-E-B110	