

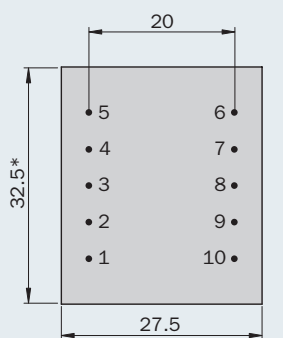


- Компактность
- Обязательное тестирование на соответствие стандартам ENEC 10, VDE, UL и CSA
Напряжение первичной обмотки:
от 24 до 250 В или от 2 x 12 В до 2 x 125 В
Напряжение вторичной обмотки
от 2 до 38 В или от 2 x 2 В до 2 x 19 В
Мощность – до 3.6 ВА
- Другие показатели напряжения под заказ
- Абсолютная защита от короткого замыкания
- Вакуумная герметизация, разделение обмоток на две камеры
- Температурный класс 70°C/F и 40°C/F
- Высокий уровень надежности и долгий срок службы
- Каждый трансформатор проходит контроль качества с выдачей сертификата
- Стабильность параметров в широком диапазоне температур
- Негорючий материал корпуса и заливного компаунда

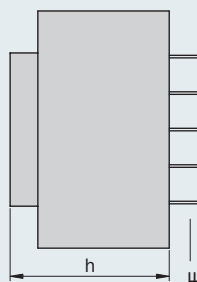
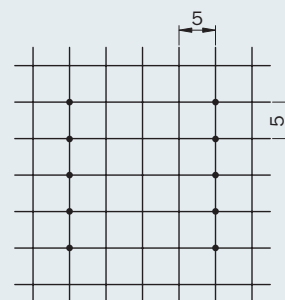
Высокое качество продукции, основанное на 35-летнем опыте производства трансформаторов, гарантирует успех нашим клиентам.

Более 100 типов трансформаторов с высокими показателями надежности и долговечности применяются на печатных платах для бытовой техники, устройств телевидения и радиовещания, систем отопления и регулирования, а также для индустрии оснащения печатных плат.

В программе продаж также имеются трансформаторы с пониженными показателями потерь на холостом ходу для специальных применений.



Вид со стороны выводов

штифт 0,6х0,8/
штифт круглого
сечения $\varnothing 0,8$ 

Неуказанные допуски на размеры $\pm 0,3$ мм,
Возможны внесения дополнений и изменений

Тип/Высота сердечника	мощность при темп. классе 40 °C/F	мощность при темп. классе 70 °C/F	Высота (h)	Вес	Количество штук в упаковке
BV EI 301 / 5,5 мм	0,6 ВА	0,5/0,7 ВА	15,2 мм	0,044 кг	50 шт.
BV EI 302 / 10,5 мм	1,8 ВА	1,5 ВА	21,8 мм	0,070 кг	50 шт.
BV EI 303 / 12,5 мм	2,3 ВА	1,9 ВА	23,8 мм	0,081 кг	50 шт.
BV EI 304 / 15,5 мм	2,6 ВА	2,1 ВА	26,8 мм	0,099 кг	50 шт.
BV EI 305 / 18,0 мм	3,0 ВА	2,3 ВА	29,5 мм	0,111 кг	50 шт.
BV EI 306 / 23,0 мм	3,6 ВА	3,0 ВА	34,0 мм	0,135 кг	50/40 шт.*

* в зависимости от вида упаковки

Все трансформаторы серии EI 30 изготавливаются из высококачественных, проверенных в течение длительного времени материалов и на самом современном оборудовании.

При этом 100% готовой продукции тестируется дважды и регулярно проводится 200-часовой тест в режиме короткого замыкания, - этим обусловлено стабильное высокое качество.

Каждая партия отгружаемой продукции сопровождается специальным сертификатом качества для того, чтобы Вы имели 100%-ю гарантию надежности наших трансформаторов в Ваших устройствах.

Номер для заказа	мощность, ВА	Типо-размер	Напряжение первичной обмотки, В	Выводы первичной обмотки	Напряжение вторичной обмотки, В	Ток вторичной обмотки, мА	Выводы вторичной обмотки	Напряжение в режиме холостого хода, В
BV EI 301 3005	0,5	1	230	1-5	1 x 6	83	7-9	1 x 10,2
BV EI 301 3017	0,5	1	230	1-5	1 x 7,5	67	7-9	1 x 12,2
BV EI 301 2911	0,5	1	230	1-5	1 x 9	56	7-9	1 x 14,7
BV EI 301 2783	0,5	1	230	1-5	1 x 10	50	7-9	1 x 14,9
BV EI 301 2824	0,5	1	230	1-5	1 x 12	42	7-9	1 x 18
BV EI 301 2845	0,5	1	230	1-5	1 x 15	33	7-9	1 x 22,8
BV EI 301 2967	0,5	1	230	1-5	1 x 18	28	7-9	1 x 26
BV EI 301 3020	0,5	1	230	1-5	1 x 21	24	7-9	1 x 30,6
BV EI 301 3582	0,7	1	230	1-5	1 x 6	117	7-9	1 x 10,3
BV EI 301 3583	0,7	1	230	1-5	2 x 6	58	6-7/9-10	2 x 10,5
BV EI 301 3584	0,7	1	230	1-5	1 x 7,5	94	7-9	1 x 12,7
BV EI 301 3585	0,7	1	230	1-5	2 x 7,5	47	6-7/9-10	2 x 12,7
BV EI 301 3586	0,7	1	230	1-5	1 x 9	78	7-9	1 x 14,6
BV EI 301 3587	0,7	1	230	1-5	2 x 9	39	6-7/9-10	2 x 14,6
BV EI 301 3588	0,7	1	230	1-5	1 x 12	58	7-9	1 x 19,5
BV EI 301 3589	0,7	1	230	1-5	2 x 12	29	6-7/9-10	2 x 19,5
BV EI 301 3590	0,7	1	230	1-5	1 x 15	47	7-9	1 x 24,5
BV EI 301 3591	0,7	1	230	1-5	2 x 15	23	6-7/9-10	2 x 24,5
BV EI 301 3592	0,7	1	230	1-5	1 x 18	39	7-9	1 x 28,3
BV EI 301 3593	0,7	1	230	1-5	1 x 21	33	7-9	1 x 32,9
BV EI 301 3594	0,7	1	230	1-5	1 x 24	29	7-9	1 x 37,8



Трансформатор с повышенными требованиями безопасности

ПОСТОЯННО В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ



Тип/Высота сердечника	мощность при темп. классе 40 °C/F	мощность при темп. классе 70 °C/F	Высота (h)	Вес	Количество штук в упаковке
BV EI 302 / 10,5 мм	1,8 ВА	1,5 ВА	21,8 мм	0,070 кг	50 шт.

Номер для заказа	мощность, ВА	Типо-размер	Напряжение первичной обмотки, В	Выходы первичной обмотки	Напряжение вторичной обмотки, В	Ток вторичной обмотки, mA	Выходы вторичной обмотки	Напряжение в режиме холостого хода, В
BV EI 302 2020	1,5	2	230	1-5	1 x 6	250	7-9	1 x 8,2
BV EI 302 2025	1,5	2	230	1-5	2 x 6	125	6-7/9-10	2 x 8,7
BV EI 302 3058	1,5	2	230	1-5	1 x 7,5	200	7-9	1 x 10,5
BV EI 302 3561	1,5	2	230	1-5	2 x 7,5	2 x 100	6-7/9-10	2 x 10,5
BV EI 302 2021	1,5	2	230	1-5	1 x 9	166	7-9	1 x 12,1
BV EI 302 2026	1,5	2	230	1-5	2 x 9	83	6-7/9-10	2 x 12,4
BV EI 302 2022	1,5	2	230	1-5	1 x 12	125	7-9	1 x 16,6
BV EI 302 2027	1,5	2	230	1-5	2 x 12	62	6-7/9-10	2 x 16,6
BV EI 302 2023	1,5	2	230	1-5	1 x 15	100	7-9	1 x 20,6
BV EI 302 2028	1,5	2	230	1-5	2 x 15	50	6-7/9-10	2 x 20,4
BV EI 302 2024	1,5	2	230	1-5	1 x 18	83	7-9	1 x 24,5
BV EI 302 3059	1,5	2	230	1-5	1 x 21	71	6-7/9-10	1 x 28,6
BV EI 302 2989	1,5	2	230	1-5	1 x 24	62	7-9	1 x 33,5
BV EI 302 2000	1,8	2	230	1-5	1 x 6	300	7-9	1 x 8,8
BV EI 302 2005	1,8	2	230	1-5	2 x 6	150	6-7/9-10	2 x 8,8
BV EI 302 3021	1,8	2	230	1-5	1 x 7,5	240	7-9	1 x 10,7
BV EI 302 3562	1,8	2	230	1-5	2 x 7,5	2 x 120	6-7/9-10	2 x 11,0
BV EI 302 2001	1,8	2	230	1-5	1 x 9	200	7-9	1 x 12,6
BV EI 302 2006	1,8	2	230	1-5	2 x 9	100	6-7/9-10	2 x 13,0
BV EI 302 2002	1,8	2	230	1-5	1 x 12	150	7-9	1 x 16,9
BV EI 302 2007	1,8	2	230	1-5	2 x 12	75	6-7/9-10	2 x 18,3
BV EI 302 2003	1,8	2	230	1-5	1 x 15	120	7-9	1 x 21,1
BV EI 302 2008	1,8	2	230	1-5	2 x 15	60	6-7/9-10	2 x 21,8
BV EI 302 2004	1,8	2	230	1-5	1 x 18	100	7-9	1 x 25,4
BV EI 302 3022	1,8	2	230	1-5	1 x 21	86	7-9	1 x 30,4
BV EI 302 2990	1,8	2	230	1-5	1 x 24	75	7-9	1 x 34,5

ПОСТОЯННО В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ

Тип/Высота сердечника	мощность при темп. классе 40 °C/F	мощность при темп. классе 70 °C/F	Высота (h)	Вес	Количество штук в упаковке
BV EI 303 / 12,5 мм	2,3 ВА	1,9 ВА	23,8 мм	0,081 кг	50 шт.

Номер для заказа	мощность, ВА	Типо-размер	Напряжение первичной обмотки, В	Выводы первичной обмотки	Напряжение вторичной обмотки, В	Ток вторичной обмотки, мА	Выводы вторичной обмотки	Напряжение в режиме холостого хода, В
BV EI 303 2030	1,9	3	230	1-5	1 x 6	316	7-9	1 x 8,6
BV EI 303 2035	1,9	3	230	1-5	2 x 6	158	6-7/9-10	2 x 9,3
BV EI 303 3060	1,9	3	230	1-5	1 x 7,5	253	7-9	1 x 11,0
BV EI 303 2095	1,9	3	230	1-5	2 x 7,5	2 x 126	6-7/9-10	2 x 12,3
BV EI 303 2031	1,9	3	230	1-5	1 x 9	211	7-9	1 x 12,9
BV EI 303 2036	1,9	3	230	1-5	2 x 9	105	6-7/9-10	2 x 13,9
BV EI 303 2032	1,9	3	230	1-5	1 x 12	158	7-9	1 x 17,2
BV EI 303 2037	1,9	3	230	1-5	2 x 12	79	6-7/9-10	2 x 18,5
BV EI 303 2033	1,9	3	230	1-5	1 x 15	126	7-9	1 x 21,5
BV EI 303 2038	1,9	3	230	1-5	2 x 15	63	6-7/9-10	1 x 21,9
BV EI 303 2034	1,9	3	230	1-5	1 x 18	105	7-9	1 x 25,8
BV EI 303 3013	1,9	3	230	1-5	1 x 21	90	7-9	1 x 30,0
BV EI 303 2100	1,9	3	230	1-5	1 x 24	79	7-9	1 x 35,5
BV EI 303 2010	2,3	3	230	1-5	1 x 6	383	7-9	1 x 8,5
BV EI 303 2015	2,3	3	230	1-5	2 x 6	191	6-7/9-10	2 x 9,4
BV EI 303 3611	2,3	3	230	1-5	1 x 7,5	307	7-9	1 x 11,4
BV EI 303 3612	2,3	3	230	1-5	2 x 7,5	153	6-7/9-10	2 x 12,4
BV EI 303 2011	2,3	3	230	1-5	1 x 9	255	7-9	1 x 12,9
BV EI 303 2016	2,3	3	230	1-5	2 x 9	127	6-7/9-10	2 x 14,6
BV EI 303 2012	2,3	3	230	1-5	1 x 12	191	7-9	1 x 17,4
BV EI 303 2017	2,3	3	230	1-5	2 x 12	95	6-7/9-10	2 x 18,8
BV EI 303 2013	2,3	3	230	1-5	1 x 15	153	7-9	1 x 21,6
BV EI 303 2018	2,3	3	230	1-5	2 x 15	76	6-7/9-10	2 x 23,4
BV EI 303 2014	2,3	3	230	1-5	1 x 18	127	7-9	1 x 25,8
BV EI 303 3563	2,3	3	230	1-5	1 x 21	110	7-9	1 x 30,2
BV EI 303 2991	2,3	3	230	1-5	1 x 24	96	7-9	1 x 33,7

ПОСТОЯННО В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ

Тип/Высота сердечника	мощность при темп. классе 40 °C/F	мощность при темп. классе 70 °C/F	Высота (h)	Вес	Количество штук в упаковке
BV EI 304 / 15,5 мм	2,6 ВА	2,1 ВА	26,8 мм	0,099 кг	50 шт.

Номер для заказа	мощность, ВА	Типо-размер	Напряжение первичной обмотки, В	Выходы первичной обмотки	Напряжение вторичной обмотки, В	Ток вторичной обмотки, мА	Выходы вторичной обмотки	Напряжение в режиме холостого хода, В
BV EI 304 2080	2,1	4	230	1-5	1 x 6	350	7-9	1 x 10,5
BV EI 304 2085	2,1	4	230	1-5	2 x 6	175	6-7/9-10	2 x 11,2
BV EI 304 2889	2,1	4	230	1-5	1 x 7,5	280	7-9	1 x 13,7
BV EI 304 2773	2,1	4	230	1-5	2 x 7,5	140	6-7/9-10	2 x 13,9
BV EI 304 2081	2,1	4	230	1-5	1 x 9	233	7-9	1 x 15,8
BV EI 304 2086	2,1	4	230	1-5	2 x 9	117	6-7/9-10	2 x 16,0
BV EI 304 2082	2,1	4	230	1-5	1 x 12	175	7-9	1 x 21,5
BV EI 304 2087	2,1	4	230	1-5	2 x 12	88	6-7/9-10	2 x 22,0
BV EI 304 2083	2,1	4	230	1-5	1 x 15	140	9-10	1 x 26,5
BV EI 304 2084	2,1	4	230	1-5	1 x 18	117	7-9	1 x 30,0
BV EI 304 2843	2,1	4	230	1-5	1 x 21	100	7-9	1 x 33,4
BV EI 304 2868	2,1	4	230	1-5	1 x 24	88	7-9	1 x 37,3
BV EI 304 2040	2,6	4	230	1-5	1 x 6	434	7-9	1 x 10,4
BV EI 304 2045	2,6	4	230	1-5	2 x 6	217	6-7/9-10	2 x 10,8
BV EI 304 3564	2,6	4	230	1-5	1 x 7,5	346	7-9	1 x 12,5
BV EI 304 2840	2,6	4	230	1-5	2 x 7,5	2 x 173	6-7/9-10	2 x 12,5
BV EI 304 2041	2,6	4	230	1-5	1 x 9	289	7-9	1 x 15,9
BV EI 304 2046	2,6	4	230	1-5	2 x 9	145	6-7/9-10	2 x 16,2
BV EI 304 2042	2,6	4	230	1-5	1 x 12	217	7-9	1 x 21,7
BV EI 304 2047	2,6	4	230	1-5	2 x 12	108	6-7/9-10	2 x 22,4
BV EI 304 2043	2,6	4	230	1-5	1 x 15	174	7-9	1 x 27,4
BV EI 304 2044	2,6	4	230	1-5	1 x 18	145	7-9	1 x 30,9
BV EI 304 2995	2,6	4	230	1-5	1 x 21	123	7-9	1 x 32,1
BV EI 304 2992	2,6	4	230	1-5	1 x 24	108	7-9	1 x 41,7

ПОСТОЯННО В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ

Тип/Высота сердечника	мощность при темп. классе 40 °C/F	мощность при темп. классе 70 °C/F	Высота (h)	Вес	Количество штук в упаковке
BV EI 305 / 18,0 мм	3,0 ВА	2,3 ВА	29,5 мм	0,111 кг	50 шт.

Номер для заказа	мощность, ВА	Типо-размер	Напряжение первичной обмотки, В	Выводы первичной обмотки	Напряжение вторичной обмотки, В	Ток вторичной обмотки, мА	Выводы вторичной обмотки	Напряжение в режиме холостого хода, В
BV EI 305 2878	2,3	5	230	1-5	1 x 6	383	7-9	1 x 11,6
BV EI 305 2882	2,3	5	230	1-5	2 x 6	192	6-7/9-10	2 x 11,1
BV EI 305 2893	2,3	5	230	1-5	1 x 7,5	305	7-9	1 x 15,2
BV EI 305 2894	2,3	5	230	1-5	2 x 7,5	153	6-7/9-10	2 x 13,0
BV EI 305 2879	2,3	5	230	1-5	1 x 9	255	7-9	1 x 17,6
BV EI 305 2866	2,3	5	230	1-5	2 x 9	127	6-7/9-10	1 x 16,1
BV EI 305 2800	2,3	5	230	1-5	1 x 12	192	7-9	1 x 21,4
BV EI 305 2847	2,3	5	230	1-5	2 x 12	96	6-7/9-10	2 x 21,8
BV EI 305 2805	2,3	5	230	1-5	1 x 15	153	7-9	1 x 28,2
BV EI 305 2844	2,3	5	230	1-5	2 x 15	76	6-7/9-10	2 x 24,1
BV EI 305 2851	2,3	5	230	1-5	1 x 18	128	7-9	1 x 32,4
BV EI 305 2772	2,3	5	230	1-5	1 x 21	110	7-9	1 x 38,4
BV EI 305 2874	2,3	5	230	1-5	1 x 24	96	7-9	1 x 45,4
BV EI 305 2050	3,0	5	230	1-5	1 x 6	500	7-9	1 x 10,7
BV EI 305 2055	3,0	5	230	1-5	2 x 6	250	6-7/9-10	2 x 10,7
BV EI 305 3565	3,0	5	230	1-5	1 x 7,5	400	7-9	1 x 13,7
BV EI 305 2922	3,0	5	230	1-5	2 x 7,5	2 x 200	6-7/9-10	2 x 13,7
BV EI 305 2051	3,0	5	230	1-5	1 x 9	334	7-9	1 x 17,3
BV EI 305 2056	3,0	5	230	1-5	2 x 9	167	6-7/9-10	2 x 15,9
BV EI 305 2052	3,0	5	230	1-5	1 x 12	250	7-9	1 x 20,4
BV EI 305 2057	3,0	5	230	1-5	2 x 12	125	6-7/9-10	2 x 20,3
BV EI 305 2053	3,0	5	230	1-5	1 x 15	200	7-9	1 x 26,7
BV EI 305 2054	3,0	5	230	1-5	1 x 18	167	7-9	1 x 32,5
BV EI 305 2188	3,0	5	230	1-5	1 x 21	143	7-9	1 x 35,7
BV EI 305 2993	3,0	5	230	1-5	1 x 24	125	7-9	1 x 42,0

ПОСТОЯННО В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ

Тип/Высота сердечника	мощность при темп. классе 40 °C/F	мощность при темп. классе 70 °C/F	Высота (h)	Вес	Количество штук в упаковке
BV EI 306 / 23,0 мм	3,6 ВА	3,0 ВА	34,0 мм	0,135 кг	50/40 шт.*

* в зависимости от вида упаковки

Номер для заказа	мощность, ВА	Типо-размер	Напряжение первичной обмотки, В	Выводы первичной обмотки	Напряжение вторичной обмотки, В	Ток вторичной обмотки, мА	Выводы вторичной обмотки	Напряжение в режиме холостого хода, В
BV EI 306 3359	3,0	6	230	1-5	1 x 6	500	7-9	1 x 10,5
BV EI 306 3360	3,0	6	230	1-5	2 x 6	250	6-7/9-10	2 x 10,5
BV EI 306 3361	3,0	6	230	1-5	1 x 7,5	400	7-9	1 x 12,7
BV EI 306 3362	3,0	6	230	1-5	2 x 7,5	200	6-7/9-10	2 x 12,7
BV EI 306 3363	3,0	6	230	1-5	1 x 9	333	7-9	1 x 15,9
BV EI 306 3364	3,0	6	230	1-5	2 x 9	167	6-7/9-10	2 x 15,9
BV EI 306 3365	3,0	6	230	1-5	1 x 12	250	7-9	1 x 20,3
BV EI 306 3366	3,0	6	230	1-5	2 x 12	125	6-7/9-10	2 x 20,3
BV EI 306 3367	3,0	6	230	1-5	1 x 15	200	7-9	1 x 23,8
BV EI 306 3368	3,0	6	230	1-5	2 x 15	100	6-7/9-10	2 x 23,8
BV EI 306 3369	3,0	6	230	1-5	1 x 18	167	7-9	1 x 29,2
BV EI 306 3371	3,0	6	230	1-5	1 x 21	143	7-9	1 x 34,3
BV EI 306 3372	3,0	6	230	1-5	1 x 24	125	7-9	1 x 38,4
BV EI 306 3595	3,6	6	230	1-5	1 x 6	600	7-9	1 x 10,8
BV EI 306 3596	3,6	6	230	1-5	2 x 6	300	6-7/9-10	2 x 10,8
BV EI 306 3597	3,6	6	230	1-5	1 x 7,5	480	7-9	1 x 13,3
BV EI 306 3598	3,6	6	230	1-5	2 x 7,5	240	6-7/9-10	2 x 13,3
BV EI 306 3599	3,6	6	230	1-5	1 x 9	400	7-9	1 x 15,7
BV EI 306 3600	3,6	6	230	1-5	2 x 9	200	6-7/9-10	2 x 15,7
BV EI 306 3601	3,6	6	230	1-5	1 x 12	300	7-9	1 x 21,0
BV EI 306 3602	3,6	6	230	1-5	2 x 12	150	6-7/9-10	2 x 21,0
BV EI 306 3603	3,6	6	230	1-5	1 x 15	240	7-9	1 x 24,5
BV EI 306 3604	3,6	6	230	1-5	2 x 15	120	6-7/9-10	2 x 24,5
BV EI 306 3605	3,6	6	230	1-5	1 x 18	200	7-9	1 x 31,4
BV EI 306 3606	3,6	6	230	1-5	1 x 21	171	7-9	1 x 35,5
BV EI 306 3607	3,6	6	230	1-5	1 x 24	150	7-9	1 x 42,0

ПОСТОЯННО В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ