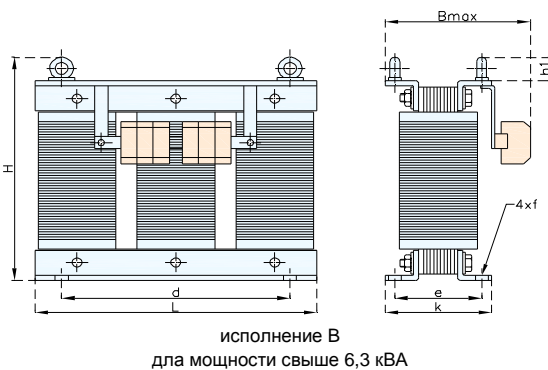
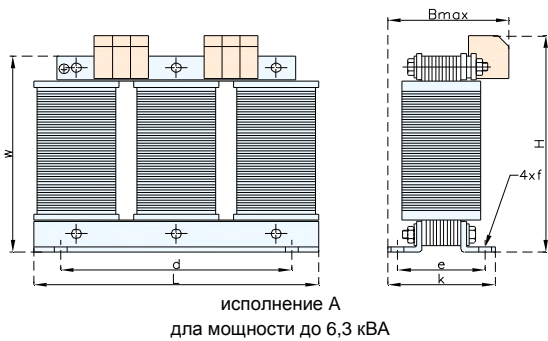


**ET3o****Трехфазные разделяющие трансформаторы**  
мощностью от 0,05 кВА до 40,0 кВА**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:**

Исполнение	трансформаторы изготавливаются согласно требованиям IEC61558
Класс изоляции	T40E - в наземной версии N/3 T45E - в морской версии W/3
Степень защиты	IP00
Класс защищенно.	I
Частота	50/60 Гц
Напр. пер. обм.	до 1000 В
Напр. втор. обм.	до 1000 В
Токовые клеммы	токовые клеммы номинального сечения от 4 мм <sup>2</sup> до 150 мм <sup>2</sup> либо медные шины
Крепеж	с помощью монтажной пластины либо уголков



Изолирующие трансформаторы используют в схемах, где требуется разделение напряжения. В стандартном исполнении трансформаторы приспособлены к монтажу с помощью прикручиваемых уголков. По согласованию трансформаторы могут иметь большее количество выводов. Токовые клеммы могут быть размещены только с одной, либо по обеим сторонам трансформатора. По желанию трансформаторы могут быть собраны в корпусах со степенями защиты IP23, IP44 и IP54 с возможностью вывода питающих кабелей через сальниковые уплотнения. В стандартном исполнении корпуса покрыты порошковым лаком цвета RAL 7032.

**Трехфазные разделяющие трансформаторы - ET3o**

Тип	Мощн. [кВА]	L [мм]	B <sub>max</sub> [мм]	H [мм]	d [мм]	e [мм]	k [мм]	h1 [мм]	w [мм]	f [мм]	Масса [кг]	Исполне.
ET3o * - 0,05	0,05	100	78	101	80	40	55	-	85	5 x 8	1,5	A
ET3o * - 0,15	0,15	125	91	121	100	55	71	-	105	5 x 8	2,9	A
ET3o * - 0,3	0,3	155	105	146	130	71	91	-	130	8 x 12	6	A
ET3o * - 0,5	0,5	190	118	172	170	68	92	-	155	8 x 12	10	A
ET3o * - 0,8	0,8	190	125	172	170	78	102	-	155	8 x 12	11	A
ET3o * - 1,0	1,0	210	114	200	175	85	105	-	179	8 x 12	13	A
ET3o * - 1,5	1,5	240	140	225	190	115	141	-	208	11 x 15	21	A
ET3o * - 2,0	2,0	240	145	225	190	120	145	-	208	11 x 15	24	A
ET3o * - 2,5	2,5	240	155	225	190	129	154	-	208	11 x 15	27	A
ET3o * - 3,0	3,0	300	155	275	240	120	152	-	258	11 x 15	32	A
ET3o * - 4,0	4,0	300	255	265	240	133	165	-	258	11 x 15	41	A
ET3o * - 5,0	5,0	300	270	265	240	145	178	-	258	11 x 15	45	A
ET3o * - 6,3	6,3	300	290	318	240	171	203	53	258	11 x 15	55	A
ET3o * - 7,5	7,5	360	265	363	310	140	178	53	310	11 x 15	60	A
ET3o * - 8,0	8,0	360	285	363	310	155	193	53	310	11 x 15	68	A
ET3o * - 10,0	10,0	420	280	410	370	166	208	53	-	11 x 15	88	B
ET3o * - 12,5	12,5	420	280	410	370	166	208	53	-	11 x 15	97	B
ET3o * - 15,0	15,0	420	290	410	370	181	223	53	-	11 x 15	105	B
ET3o * - 16,0	16,0	420	320	410	370	210	253	53	-	11 x 15	125	B
ET3o * - 20,0	20,0	480	320	485	430	210	250	65	-	13 x 18	145	B
ET3o * - 22,5	22,5	480	320	485	430	210	250	65	-	13 x 18	150	B
ET3o * - 25,0	25,0	480	330	485	430	220	260	65	-	13 x 18	160	B
ET3o * - 30,0	30,0	480	330	485	430	220	260	65	-	13 x 18	170	B
ET3o * - 40,0	40,0	540	380	545	490	240	280	65	-	13 x 18	210	B

\* - для трансформаторов в морском исполнении W/3 необходимо в обозначении прибавить букву "M"

## Примечание:

Производитель оставляет за собой право введения изменений, связанных с непрерывным процессом совершенствования изделий.  
По предварительному согласованию возможно исполнение изделия в измененной версии.

Производитель:

**ELHAND TRANSFORMATORY****42-700 Lubliniec, ul. PCK 22****tel.: (34) 353 17 10, (34) 351 32 20, fax: (34) 356 40 03****http://www.elhand.pl e-mail: info@elhand.pl**