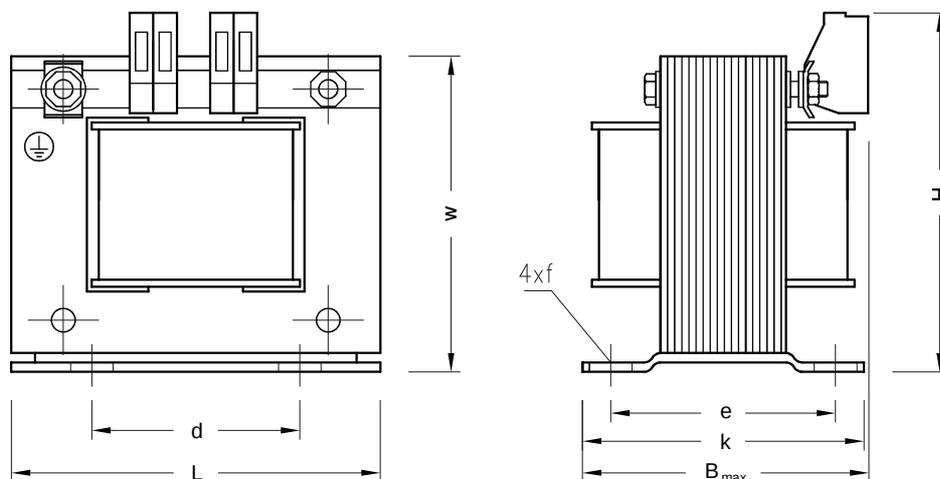




Однофазные разделительные трансформаторы мощностью от 0,05 кВА до 3,0 кВА (исполнение E)

ET1S E



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Исполнение	: трансформаторы разделительные изготавливаются согласно требованиям EN 61558-1 и EN 61558-2-1
Класс изоляции	: T40E - в наземной версии N/3, T45E - в морской версии W/3, E - стандартно (до мощности 2,5 кВА) либо F - для специальных исполнений
Степень защиты	: IP 00
Класс защищенности	: I
Частота	: 50/60 Гц
Напряжение первичной обмотки	: до 1000 В
Напряжение вторичной обмотки	: до 1000 В
Токовые клеммы	: токовые клеммы номинального сечения от 1,5 мм ² до 10 мм ² или кабельные клеммы для токов свыше 60 А
Крепеж	: с помощью монтажной пластины либо уголков

ОПИСАНИЕ

Разделительные трансформаторы предназначены для питания осветительных сетей, систем управления и т.п. В стандартном исполнении трансформаторы приспособлены к монтажу с помощью основы, приваренной к сердечнику, либо 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 IP 23, IP 44 и IP 54 с возможностью вывода питающих кабелей через дроссельную катушку.

Тип	Мощн. [кВА]	L [мм]	B _{max} [мм]	H [мм]	d [мм]	e [мм]	k [мм]	w [мм]	f [мм]	Масса [кг]
ET1S_* - 0,050 E	0,050	78	77	90	56	47,5	59,5	70	4,8 x 9,0	1,2
ET1S_* - 0,063 E	0,063	84	80	93	64	51,5	64	74	4,8 x 9,0	1,5
ET1S_* - 0,075 E	0,063	84	80	93	64	51,5	64	74	4,8 x 9,0	1,7
ET1S_* - 0,10 E	0,10	84	93	93	64	63,5	76	74	4,8 x 9,0	2,1
ET1S_* - 0,13 E	0,13	105	93	112	80,5	63	80	90	5,8 x 12,0	2,9
ET1S_* - 0,16 E	0,16	105	101	112	80,5	71	88	90	5,8 x 12,0	3,2
ET1S_* - 0,20 E	0,20	105	101	112	80,5	71	88	90	5,8 x 12,0	3,4
ET1S_* - 0,25 E	0,25	105	119	112	80,5	86	103	90	5,8 x 12,0	4,2
ET1S_* - 0,32 E	0,32	120	100	123	90	73	91	105	5,8 x 12,0	4,4
ET1S_* - 0,40 E	0,40	120	117	123	90	85	104	105	5,8 x 12,0	5,3
ET1S_* - 0,50 E	0,50	120	137	123	90	106	124	105	5,8 x 12,0	7,1
ET1S_* - 0,63 E	0,63	150	114	148	122	90	112	132	7,0 x 15,0	7,9
ET1S_* - 0,80 E	0,80	150	132	148	122	106	128	132	7,0 x 15,0	10,2
ET1S_* - 1,00 E	1,00	150	155	148	122	134	156	132	7,0 x 15,0	13,1
ET1S_* - 1,30 E	1,30	174	138	164	135	106	126	148	7,0 x 15,0	14,7
ET1S_* - 1,60 E	1,60	174	168	164	135	116	136	148	7,0 x 15,0	18,9
ET1S_* - 2,00 E	2,00	192	167	195	150	122	152	170	10,0 x 18,0	22,0
ET1S_* - 2,50 E	2,50	192	185	195	150	140	170	170	10,0 x 18,0	24,0
ET1S_* - 3,00 E	3,00	192	195	195	150	150	180	170	10,0 x 18,0	27,0

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

Примечание:
Производитель оставляет за собой право введения изменений, вытекающих в процессе непрерывного усовершенствования изделий.
По предварительному согласованию возможным является исполнение трансформатора в иной версии.