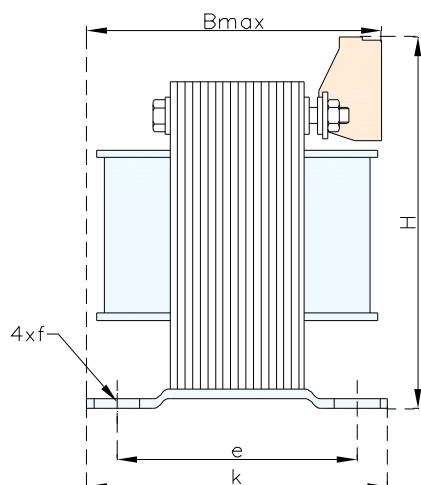
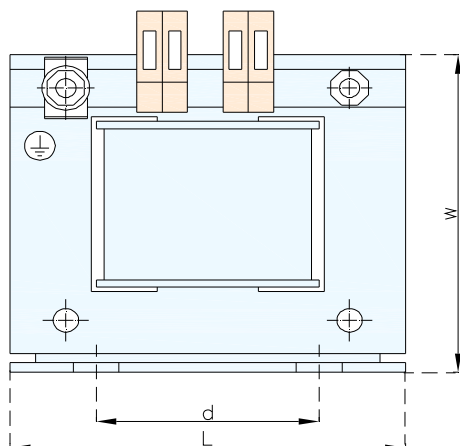




Однофазные изолирующие трансформаторы

мощностью от 0,05 кВА до 2,5 кВА

ET1S E



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

| | |
|------------------|--|
| Исполнение | трансформаторы изготавливаются согласно требованиям IEC60726 и 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 1,5 мм ² до 10 мм ² или кабельные клеммы для токов свыше 60 А |
| Крепеж | с помощью монтажной пластины либо уголков |

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 IP23, IP44 и IP54 с возможностью вывода питающих кабелей через сальниковые уплотнения.

Однофазные изолирующие трансформаторы - ET1S E

| 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 | 0,075 | 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 |
| ET1S_* - 2,50 E | 2,50 | 192 | 185 | 195 | 150 | 140 | 170 | 170 | 10,0 x 18,0 | 24 |

* - 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

